Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023 8K-020 Preisangaben in EUR

LB-HB-022+ABK-020

Ständige Vorbemerkung der LB

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Hochbau, Version 022 (2021-12), herausgegeben vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW), erstellt.

2. Unklarheiten, Widersprüche:

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

- 1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
- 2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
- 3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
- 4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
- 5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:

Bauprodukte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebotene Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme als angeboten.

6. Zulassungen:

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

7. Leistungsumfang:

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen das Liefern, Abladen, Lagern und Fördern (Vertragen) bis zur Einbaustelle und Verarbeiten oder Versetzen/Montieren der Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

8. Nur Liefern:

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle (Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR

LB-HB-022+ABK-020

9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

10. Geschoße:

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

11. Verwerten, Deponieren oder Entsorgen:

Sofern nicht anders festgelegt, gehen Materialien die z.B. abgebrochen oder z.B. bei Erarbeiten ausgehoben werden, in das Eigentum des Auftragnehmers über, welcher somit explizit zum umweltgerechten Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen beauftragt ist.

12. Arbeitshöhen:

Alle Arbeiten/Leistungen sind bis zu einer Arbeitshöhe von 3,2 m in die Einheitspreise einkalkuliert.

Die Arbeitshöhe ist jene Höhe über dem Fußbodenniveau (über dem Geländeniveau) oder über der Aufstellfläche der Aufstiegshilfe, in der sich die zu erbringende Leistung befindet.

56 Dachflächenfenster, Lichtkuppeln, Lichtbänder

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

1. Wärmedurchgangskoeffizient:

Die jeweils angegebenen Wärmedurchgangskoeffizienten (U-Werte) werden nicht überschritten.

2. Standardfarbe:

Standardfarben nach Wahl des Auftraggebers beziehen sich auf Farben, für die der Hersteller keinen Aufpreis verrechnet.

Auf Anforderung des Auftraggebers werden Unterlagen über die zur Wahl stehenden Standardfarben vorgelegt.

56.E1 + Lichtkuppel WEMALUX (EBERSPÄCHER)

Version 2022-08

Im Folgenden ist das Liefern und Einbauen beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Es gelten die einschlägigen Bestimmungen und die Verarbeitungshinweise des Herstellers. Es werden nur die dem System zugehörigen Bauteile und Materialien verwendet.

Leistungsumfang/Einkalkulierte Leistungen:

Die Montage einschließlich aller Befestigungsmittel ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

56.E1 01 + Lichtkuppel

Bestehend aus:

- Thermisch getrenntem Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags. Die Lichtkuppeln sind spannungsfrei befestigt um Spannungsrisse zu verhindern.
- Lichtkuppelschalen verlaufen parallel mit isolierendem Luftpolster bis in den Randbereich.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

0,00 Stk PP:

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Traufseitig 3- Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der inneren Oberflächentemperatur. Lichtkuppelschalen gewölbt.

Aufsatzkranz

- Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9010, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm
- Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm

56.E1 01A	+	Lichtkuppel	WEMALUX-M+	Aufsatzkranz	30cm	3-schalig	100x100cm
-----------	---	-------------	------------	--------------	------	-----------	-----------

		• Uw -Wert: 0,8 W/m²K
56.E1 01A	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 100x100cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E1 01B	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 100x150cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 100 x 150 cm z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E1 01C	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 120x120cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 120 x 120 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()

L: S: EP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

		25 115 322 MER 323 1 1013411 gas 311 11 2 1	٠.
56.E1 01D	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 120x240cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 120 x 120 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:	
56.E1 01E	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 150x150cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 120 x 120 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:	
56.E1 01F	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 150x240cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 120 x 120 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:	
56.E1 01G	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 180x180cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm 	

• Größe: 120 x 120 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsver	zeic	chnis g	jedruckt am 15.11.2023
		LB-HB-022+ABK-020	Preisangaben in EUR
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 01H	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 180x240cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 120 x 120 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 01I	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig 200x200cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 120 x 120 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 01Z	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 3-schalig	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe (max. 200 x 300 cm): 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 02	+	Lichtkuppelsystem	
		Bestehend aus:	

• Thermisch getrenntem Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags. Die Lichtkuppeln sind spannungsfrei befestigt um Spannungsrisse zu verhindern.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

0.00 Stk PP:

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

• Lichtkuppelschalen verlaufen parallel mit isolierendem Luftpolster bis in den Randbereich. Traufseitig 3- Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der inneren Oberflächentemperatur. Lichtkuppelschalen gewölbt.

Aufsatzkranz

- Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9010, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm
- Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm

56.E1 02A	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig	100x100cm
-----------	---	---	-----------

• Größe: 120 x 120 cm

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.

L: S: EP:

		• Uw -Wert: 0,8 W/m²K
56.E1 02A	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 100x100cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 02B	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 100x150cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 100 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 02C	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 120x120cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

56.E1 02D	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 120x240cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 120 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E1 02E	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 150x150cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 150 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E1 02F	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 150x240cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 150 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E1 02G	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 180x180cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm

• Größe: 180 x 180 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsver	zeic	chnis g	edruckt am 15.11.2023
		LB-HB-022+ABK-020	Preisangaben in EUR
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 02H	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 180x240cm	
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 180 x 240 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 02I	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig 200x200cm	
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 200 x 200 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 02Z	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 30cm 4-schalig	
		 4-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe (max. 200 x 300 cm):x 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 03	+	Lichtkuppelsystem	
		Bestehend aus:	

• Thermisch getrenntem Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags. Die Lichtkuppeln sind spannungsfrei befestigt um Spannungsrisse zu verhindern.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

0.00 Stk PP:

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

• Lichtkuppelschalen verlaufen parallel mit isolierendem Luftpolster bis in den Randbereich. Traufseitig 3- Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der inneren Oberflächentemperatur. Lichtkuppelschalen gewölbt.

Aufsatzkranz

- Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9010, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm
- Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm

56.E1 03A +	 Lichtkuppel 	WEMALUX-M+Aufsatzkra	nz 50cm	3-schalig	100x100cm
-------------	---------------------------------	----------------------	---------	-----------	-----------

		• Uw -Wert: 0,8 W/m²K
56.E1 03A	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 100x100cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 03B	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 100x150cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 100 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 03C	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 120x120cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 120 x 120 cm

z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.

L: S: EP:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

		EB 11B 022 1, 1B 1025 1 1 10 can gaben in 201
56.E1 03D	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 120x240cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 120 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E1 03E	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 150x150cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 150 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E1 03F	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 150x240cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 150 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E1 03G	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 180x180cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB

Aufsetzkranzhöhe: 50 cmGröße: 180 x 180 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsvei	rzeic	chnis (gedruckt am 15.11.2023
Ü		LB-HB-022+ABK-020	Preisangaben in EUR
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	(PP:
56.E1 03H	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 180x240cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 180 x 240 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	: PP:
56.E1 03I	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig 200x200cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 200 x 200 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	: PP:
56.E1 03Z	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 3-schalig	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe (max. 200 x 300 cm): 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 04	+	Lichtkuppelsystem	
		Bestehend aus:	

• Thermisch getrenntem Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags. Die Lichtkuppeln sind spannungsfrei befestigt um Spannungsrisse zu verhindern.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

0.00 Stk PP:

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

• Lichtkuppelschalen verlaufen parallel mit isolierendem Luftpolster bis in den Randbereich. Traufseitig 3- Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der inneren Oberflächentemperatur. Lichtkuppelschalen gewölbt.

Aufsatzkranz

- Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9010, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm

56.E1 04A +	Lichtkuppel	WEMALUX-M+Aufsatzkran	z 50cm	4-schalig	100x100cm
-------------	-------------	-----------------------	--------	-----------	-----------

· Aufsetzkranzhöhe: 50 cm • Größe: 120 x 120 cm

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.

L: S: EP:

		 Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] - 11 cm Uw -Wert: 0,8 W/m²K
56.E1 04A	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 100x100cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 04B	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 100x150cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 100 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 04C	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 120x120cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

56.E1 04D	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 120x240cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 120 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 04E	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 150x150cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 150 x 150 cm z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 04F	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 150x240cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 150 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 04G	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 180x180cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB

Aufsetzkranzhöhe: 50 cmGröße: 180 x 180 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsvei	rzeic	hnis	gedruckt am 15.11.2023
Ü		LB-HB-022+ABK-020	Preisangaben in EUR
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	(PP:
56.E1 04H	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 180x240cm	
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 180 x 240 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 04I	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig 200x200cm	
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 200 x 200 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 04Z	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 50cm 4-schalig	
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe (max. 200 x 300 cm): 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	x PP:
56.E1 05	+	Lichtkuppelsystem	
		Bestehend aus:	

• Thermisch getrenntem Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags. Die Lichtkuppeln sind spannungsfrei befestigt um Spannungsrisse zu verhindern.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

0.00 Stk PP:

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

• Lichtkuppelschalen verlaufen parallel mit isolierendem Luftpolster bis in den Randbereich. Traufseitig 3- Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der inneren Oberflächentemperatur. Lichtkuppelschalen gewölbt.

Aufsatzkranz

- Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9010, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm
- Ohere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm

56.E1 05A +	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig	100x100cm

· Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 120 x 120 cm

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.

L: S: EP:

		• Uw -Wert: 0,8 W/m²K
56.E1 05A	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 100x100cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E1 05B	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 100x150cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E1 05C	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 120x120cm
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

		EB TIB CEL TIBIT CEC	. roloangazon in 201
56.E1 05D	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 120x240cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 120 x 240 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	PP:
56.E1 05E	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 150x150cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 150 x 150 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	PP:
56.E1 05F	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 150x240cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 150 x 240 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	PP:
56.E1 05G	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 180x180cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm 	

• Größe: 180 x 180 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsve	rzeic	hnis	gedruckt am 15.11.2023
Ü		LB-HB-022+ABK-020	Preisangaben in EUR
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Sth	(PP:
56.E1 05H	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 180x240cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 180 x 240 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	C PP:
56.E1 05I	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig 200x200cm	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 200 x 200 cm 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Sth	c PP:
56.E1 05Z	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 3-schalig	
		 3-schalig ug-Wert: 1,8 W/m²K Transmissionsgrad: 74 % Gesamtenergiedurchlass: 61 % Schalldämmwert: 22 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe (max. 200 x 300 cm): 	
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk	(PP:
56.E1 06	+	Lichtkuppelsystem	
		Bestehend aus:	

• Thermisch getrenntem Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags. Die Lichtkuppeln sind spannungsfrei befestigt um Spannungsrisse zu verhindern.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

0.00 Stk PP:

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

• Lichtkuppelschalen verlaufen parallel mit isolierendem Luftpolster bis in den Randbereich. Traufseitig 3- Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der inneren Oberflächentemperatur. Lichtkuppelschalen gewölbt.

Aufsatzkranz

- Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9002, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm
- Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm

56.E1 06A	+	Lichtkuppel WEM	ALUX-M+Aufsatzkran:	z 80cm	4-schalig	100x100cm
-----------	---	-----------------	---------------------	--------	-----------	-----------

• Größe: 120 x 120 cm

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.

L: S: EP:

		• Uw -Wert: 0,8 W/m²K
56.E1 06A	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 4-schalig 100x100cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 06B	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 4-schalig 100x150cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E1 06C	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 4-schalig 120x120cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

		9
56.E1 06D	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 4-schalig 120x240cm 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 120 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E1 06E	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 4-schalig 150x150cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 150 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E1 06F	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 4-schalig 150x240cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 150 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E1 06G	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80cm 4-schalig 180x180cm
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm

• Größe: 180 x 180 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsve	rzeic	hnis	=	edruckt am 15.11.2023
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel od	LB-HB-022+ABK-020 er Gleichwertiges	Preisangaben in EUR
		Angebotenes Erzeugnis: ()	or Glolonwortigos.	
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E1 06H	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80	cm 4-schalig 180x240cm	
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 180 x 240 cm 		
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel od	er Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E1 06I	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80	cm 4-schalig 200x200cm	
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 200 x 200 cm 		
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel od	er Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E1 06Z	+	Lichtkuppel WEMALUX-M+Aufsatzkranz 80	cm 4-schalig	
		 4-schalig ug-Wert: 1,4 W/m²K Transmissionsgrad: 68 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 23 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe (max. 200 x 300 cm): 		
		z.B. Eberspächer Wemalux- M Lichtkuppel od	er Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E1 10	+	Aufzahlung (Az) auf Lichtkuppel für		

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

56.E1 10A	+	Az Lichtkuppel WEMALUX-M f.schlagzähe Ausführung
		für eine PC-Außenschale in widerstandsfähiger schlagzäher Ausführung aus Polycarbonat zur verbesserten Hagelbeständigkeit.
		betrifft Position(en):
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E1 10B	+	Az Lichtkuppel WEMALUX-M f.Brandklasse B, s1, d0
		für eine Ausführung der Brandklasse B, s1, d0
		betrifft Position(en):
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
		2 0,00 Gik 77
56.E1 10C	+	Az Lichtkuppel WEMALUX-M f.Aufsatzkranz Uw-Wert 0,4 W/m²K
		für ein verbesserte Wärmedämmung Aufsatzkranz Uw-Wert 0,4 W/m²K
		betrifft Position(en):
		L:
56.E1 10D	+	Az Lichtkuppel WEMALUX-M f.Aufsatzkranz Uw-Wert 0,3 W/m²K
		für ein verbesserte Wärmedämmung Aufsatzkranz Uw-Wert 0,3 W/m²K
		betrifft Position(en):
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2	_	Flachdachfenster ACUSTICO (EBERSPÄCHER)
36.EZ	т	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Version 2022-08
		Im Folgenden ist das Liefern und Einbauen beschrieben. Verarbeitungsrichtlinien:
		Es gelten die einschlägigen Bestimmungen und die Verarbeitungshinweise des Herstellers. Es
		werden nur die dem System zugehörigen Bauteile und Materialien verwendet.
		Leistungsumfang/Einkalkulierte Leistungen:
		Die Montage einschließlich aller Befestigungsmittel ist in die Einheitspreise einkalkuliert.
		Aufzahlungen:
		Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu

56.E2 01 + Oberlichtsystem, bestehend aus:

Flachdachfenster

· Oberlichtsystem aus einem geschäumten, thermisch getrennten Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags, in dem die Eindeckung spannungsfrei befestigt ist und Spannungsrisse verhindert werden.

vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl

von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

• Mit traufseitigen 3-Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur.

· Eindeckung: flache Isolierverglasung mit gewölbter Außenschale für Hagelwiderstandsklasse 5

Aufsatzkranz

- Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9010. Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm
- Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm

56.E2 01A + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30c	:m 60x60cm
--	------------

 Sofort ab dem Einbau ohne Zusatzkonstruktion durchtrittsicher • Uw -Wert: 0,8 W/m2K 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K • Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 52 % • Schalldämmwert: 36 dB • Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 60 x 60 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 60x90cm 56.E2 01B 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 52 % • Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 30 cm • Größe: 60 x 90 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E2 01C + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 70x140cm 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas

- U- Wert: 1,1 W/m²K
- Transmissionsgrad: 78 %
- Gesamtenergiedurchlass: 52 %
- Schalldämmwert: 36 dB
- Aufsetzkranzhöhe: 30 cm
- Größe: 70 x 140 cm
- z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:	(.											. `)
Angebotenes Erzeugnis.	۱.	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	.,	,

L:	 EP:	0.00 Stk	PP:	

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR

LB-HB-022+ABK-020

56.E2 01D	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 80x80cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 80 x 80 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E2 01E	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 80x120cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 80 x 120 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 01F	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 90x90cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 90 x 90 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 01G	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 90x120cm
		2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas H. Waste 4 4 Wilse 21/2

- U- Wert: 1,1 W/m²K
- Transmissionsgrad: 78 %
 Gesamtenergiedurchlass: 52 %
 Schalldämmwert: 36 dB
- Aufsetzkranzhöhe: 30 cm
- Größe: 90 x 120 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsver	rzeic	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUF z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		g-2-2-1-1-1-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
		L:
56.E2 01H	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 100x100cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E2 01I	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 100x130cm
56.E2 011		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 100 x 130 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E2 01J	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 100x150cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 52 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm Größe: 100 x 150 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E2 01K	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 100x200cm

- 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
 U- Wert: 1,1 W/m²K
 Transmissionsgrad: 78 %
 Gesamtenergiedurchlass: 52 %

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 · Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 30 cm • Größe: 100 x 200 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 120x120cm 56.E2 01L · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m2K • Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 52 % • Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm • Größe: 120 x 120 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) 56.E2 01M + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 120x180cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K • Transmissionsgrad: 78 % · Gesamtenergiedurchlass: 52 % • Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 30 cm • Größe: 120 x 180 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E2 01N + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 140x140cm 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 52 % · Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 30 cm • Größe: 140 x 140 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

0.00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

56.E2 01O + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm 150x150cm

- · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
- U- Wert: 1,1 W/m2K
- Transmissionsgrad: 78 %
- Gesamtenergiedurchlass: 52 %
- Schalldämmwert: 36 dB
- Aufsetzkranzhöhe: 30 cm
- Größe: 150 x 150 cm

7 R	Oberlichtsystem	Eherenächer	WEMPI IN	ACHISTICO	oder Gleichwertiges
Z.B.	Operiichtsvstem	Ebersbacher	WEINALUX	ACUSTICO	oder Gielchwertides

Angebotenes Erzeugnis: ()			
L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	

56.E2 01Z + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 30cm

- · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
- U- Wert: 1,1 W/m2K
- Transmissionsgrad: 78 %
- Gesamtenergiedurchlass: 52 %
- Schalldämmwert: 36 dB
- Aufsetzkranzhöhe: 30 cm
- Größe (max. 150 x 210 cm): Х
- z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:	(.)
------------------------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

L: S:	EP:	0,00 Stk	PP: .	

56.E2 02 Oberlichtsystem, bestehend aus:

Flachdachfenster

- · Oberlichtsystem aus einem geschäumten, thermisch getrennten Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags, in dem die Eindeckung spannungsfrei befestigt ist und Spannungsrisse verhindert werden.
- · Mit traufseitigen 3-Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur.
- · Eindeckung: flache Isolierverglasung mit gewölbter Außenschale für Hagelwiderstandsklasse 5

Aufsatzkranz

- · Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9010, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm
- Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm
- Sofort ab dem Einbau ohne Zusatzkonstruktion durchtrittsicher
- Uw -Wert: 0,8 W/m²K

56.E2 02A + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 60x60cm

- · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
- U- Wert: 1,1 W/m²K
- Transmissionsgrad: 78 %
- Gesamtenergiedurchlass: 56 %
- Schalldämmwert: 36 dB
- · Aufsetzkranzhöhe: 50 cm
- Größe: 60 x 60 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverz	zeic	chnis gedruckt am 15.11.2023 LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2 02B	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 60x90cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 60 x 90 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E2 02C	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 70x140cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 70 x 140 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E2 02D	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 80x80cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 80 x 80 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E2 02E	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 80x120cm

- - 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
 U- Wert: 1,1 W/m²K
 Transmissionsgrad: 78 %
 Gesamtenergiedurchlass: 56 %

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 · Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 50 cm • Größe: 80 x 120 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E2 02F + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 90x90cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m2K • Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 56 % • Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 50 cm • Größe: 90 x 90 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E2 02G + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 90x120cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K • Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % • Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 50 cm • Größe: 90 x 120 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E2 02H + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 100x100cm 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 56 % · Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm • Größe: 100 x 100 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

0.00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

		LD ND OLL WENG DEC TO THE COLOR OF THE COLOR
56.E2 02I	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 100x130cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 100 x 130 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 02J	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 100x150cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 100 x 150 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2 02K	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 100x200cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 100 x 200 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 02L	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 120x120cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB

Aufsetzkranzhöhe: 50 cmGröße: 120 x 120 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsver	zeic		LB-HB-022+ABK-020	-	it am 15.11.2023 sangaben in EUR
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUST	ΓICO oder Gleichw		0
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 Stł	PP:	
56.E2 02M	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 12	20x180cm		
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 120 x 180 cm 			
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUST	ΓICO oder Gleichw	ertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 Sth	PP:	
56.E2 02N	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 1	40x140cm		
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 140 x 140 cm 			
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUST	TICO oder Gleichw	ertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 Stł	(PP:	
56.E2 02O	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm 1	50x150cm		
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe: 150 x 150 cm 			
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUST	ΓICO oder Gleichw	ertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 Stł	(PP:	
56.E2 02Z	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 50cm			

- 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
 U- Wert: 1,1 W/m²K
 Transmissionsgrad: 78 %
 Gesamtenergiedurchlass: 56 %

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsvei		ichnis		gedruckt am 15.11.2023
_515(4)195761	_010	55	LB-HB-022+ABK-020	Preisangaben in EUR
		Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 50 cm Größe (may 150 x 210 cm):	v	
		 Größe (max. 150 x 210 cm): z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX A 	X	vertiges
			COSTICO oder Gleichv	wertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 S	tk PP:
56.E2 03	+	Oberlichtsystem, bestehend aus:		
		Flachdachfenster mit gewölbter Außenschale		
		 Oberlichtsystem aus einem geschäumten Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brand spannungsfrei befestigt ist und Spannung Mit traufseitigen 3-Dichtlippensystem und Kondenswasser durch Erhöhung der Inne Eindeckung: flache Isolierverglasung mit g Hagelwiderstandsklasse 5 	düberschlags, in dem di srisse verhindert werde Hohldoppelkammersys ren Oberflächentemper	ie Eindeckung en. stem zur Vermeidung von ratur.
		Aufsatzkranz		
		 Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter W Innen weiß 9010, Metall (A1: nicht brennb Compound Flansch zur Vermeidung von F Oberflächentemperatur, außen Harzanstri breit. 	ar), thermisch getrennt Kondenswasser durch E	mit Leichtmetall/PVC Erhöhung der Inneren
		 Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung Sofort ab dem Einbau ohne Zusatzkonstru Uw -Wert: 0,8 W/m²K 		
56.E2 03A	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80	cm 60x60cm	
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 60 x 60 cm 		
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX A	CUSTICO oder Gleichv	vertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 S	tk PP:
56.E2 03B	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80	cm 60x90cm	
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 60 x 90 cm 		
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX A	CUSTICO oder Gleichv	vertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 S	tk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR

56.E2 03C + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 70x140cm

		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 70 x 140 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 03D	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 80x80cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 80 x 80 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 03E	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 80x120cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 80 x 120 cm

- z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

+ Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 90x90cm 56.E2 03F

- · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
- U- Wert: 1,1 W/m²K
- Transmissionsgrad: 78 %
- Gesamtenergiedurchlass: 56 %
- Schalldämmwert: 36 dB
- Aufsetzkranzhöhe: 80 cm
- Größe: 90 x 90 cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsver	zeic	thnis gedruckt am 15.11.2023
		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2 03G	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 90x120cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 90 x 120 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2 03H	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 100x100cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2 03I	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 100x130cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 130 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2 03J	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 100x150cm

- 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
 U- Wert: 1,1 W/m²K
 Transmissionsgrad: 78 %
 Gesamtenergiedurchlass: 56 %

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 · Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 100 x 150 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 100x200cm 56.E2 03K · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m2K • Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 56 % • Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 100 x 200 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) 56.E2 03L + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 120x120cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K • Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % • Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 120 x 120 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E2 03M + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 120x180cm 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 56 % · Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 120 x 180 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

0.00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

56.E2 03N + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 140x140cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m2K • Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 140 x 140 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E2 03O + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm 150x150cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m2K • Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % · Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 150 x 150 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E2 03Z + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz 80cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m2K • Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP:

56.E2 04 + Oberlichtsystem, bestehend aus:

Flachdachfenster mit geneigtem Aufsatzkranz.

- Oberlichtsystem aus einem geschäumten, thermisch getrennten Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags, in dem die Eindeckung spannungsfrei befestigt ist und Spannungsrisse verhindert werden, ohne gewölbter Außenschale.
- · Mit traufseitigen 3-Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur.
- Eindeckung: flache Isolierverglasung mit gewölbter Außenschale für Hagelwiderstandsklasse 5

Aufsatzkranz

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

0,00 Stk PP:

- Sandwichaufsatzkranz 7° geneigt mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9010, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Öberflächentemperatur, außen Harzanstrich. Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm breit.
- Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm
- Sofort ab dem Einbau ohne Zusatzkonstruktion durchtrittsicher
- Uw -Wert: 0.8 W/m²K

56.E2 04A	+	Oberlichtsystem	ACUSTICO+Aufsatzkranz	geneigt 80cm 6	0x60cm
-----------	---	-----------------	------------------------------	----------------	--------

		ow -vvoit. 0,0 vv/iii ix
56.E2 04A	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 60x60cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 60 x 60 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 04B	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 60x90cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 60 x 90 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 04C	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 70x140cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 70 x 140 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()

56.E2 04D + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 80x80cm

L: S: EP:

- · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
- U- Wert: 1,1 W/m²K

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 • Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % • Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 80 x 80 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E2 04E + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 80x120cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m2K • Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 56 % · Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 80 x 120 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E2 04F + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 90x90cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m2K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % · Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 90 x 90 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E2 04G + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 90x120cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % • Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 90 x 120 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

0.00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis LB-HB-022+ABK-020

gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR

56

56.E2 04H	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 100x100cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 100 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 04I	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 100x130cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 130 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 04J	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 100x150cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 100 x 150 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E2 04K	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 100x200cm
		O Caladiana William anakutain dia mala

- 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
 U- Wert: 1,1 W/m²K

- Transmissionsgrad: 78 %
 Gesamtenergiedurchlass: 56 %
 Schalldämmwert: 36 dB
- Aufsetzkranzhöhe: 80 cm
- Größe: 100 x 200 cm

Leistungsvei	rzeic	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUF z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		Angeboteries Erzeugnis. ()
		L:
56.E2 04L	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 120x120cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 120 x 120 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E2 04M	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 120x180cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 120 x 180 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2 04N	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 140x140cm
		 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas U- Wert: 1,1 W/m²K Transmissionsgrad: 78 % Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe: 140 x 140 cm
		z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E2 04O	+	Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm 150x150cm

- - 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas
 U- Wert: 1,1 W/m²K
 Transmissionsgrad: 78 %
 Gesamtenergiedurchlass: 56 %

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 · Schalldämmwert: 36 dB · Aufsetzkranzhöhe: 80 cm • Größe: 150 x 150 cm z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E2 04Z + Oberlichtsystem ACUSTICO+Aufsatzkranz geneigt 80cm · 2-Scheiben Wärmeschutzisolierglas • U- Wert: 1,1 W/m²K • Transmissionsgrad: 78 % • Gesamtenergiedurchlass: 56 % Schalldämmwert: 36 dB Aufsetzkranzhöhe: 80 cm Größe (max. 150 x 210 cm): z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMALUX ACUSTICO oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E2 10 Aufzahlung (Az) auf Oberlichtsystem für + Az Oberichtsystem ACUSTICO f.3-Scheibenisolierglas 56.E2 10A für ein 3-Scheibenisolierglas Ug-Wert: 0,9 W/m²K Lichtdurchlass: 50 % • G-Wert: 53 % betrifft Position(en): L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E2 10B + Az Oberlichtsystem ACUSTICO f.Sonnenschutzglas für ein Sonnenschutzglas Lichtdurchlass: 50 % G-Wert: 26 % betrifft Position(en): L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E2 10C + Az Oberlichtsystem ACUSTICO f.Aufsatzkranz Uw-Wert 0,4 W/m²K für ein verbesserte Wärmedämmung Aufsatzkranz Uw-Wert 0,4 W/m²K betrifft Position(en):

L: S: EP:

0.00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

gedruckt am 15.11.2023

m

Leistungsverzeichnis Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 56.E2 10D + Az Oberlichtsystem ACUSTICO f.Aufsatzkranz Uw-Wert 0,3 W/m²K für ein verbesserte Wärmedämmung Aufsatzkranz Uw-Wert 0,3 W/m²K betrifft Position(en): L: S: EP: 0.00 Stk PP:

56.E3 + Flachdachfenster MULTI-AK (EBERSPÄCHER)

Version 2022-08

Im Folgenden ist das Liefern und Einbauen beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Es gelten die einschlägigen Bestimmungen und die Verarbeitungshinweise des Herstellers. Es werden nur die dem System zugehörigen Bauteile und Materialien verwendet.

Leistungsumfang/Einkalkulierte Leistungen:

Die Montage einschließlich aller Befestigungsmittel ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

56.E3 01 + Oberlichtsystem, bestehnd aus:

Flachdachfenster

- Oberlichtsystem aus einem geschäumten, thermisch getrennten Leichtmetall-PVC Lüfterrahmen zur Verhinderung des Brandüberschlags, in dem die Eindeckung spannungsfrei befestigt ist und Spannungsrisse verhindert werden.
- Mit traufseitigen 3-Dichtlippensystem und Hohldoppelkammersystem zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur.
- Eindeckung: flache Isolierverglasung, 7 % geneigt

Aufsatzkranz

- Sandwichaufsatzkranz mit eingestellter Wärmedämmung aus unbrennbarer Mineralwolle. Innen weiß 9002, Metall (A1: nicht brennbar), thermisch getrennt mit Leichtmetall/PVC Compound Flansch zur Vermeidung von Kondenswasser durch Erhöhung der Inneren Oberflächentemperatur, außen mit GFK-versiegelt, mit isolierten Mittelrinnen zur Aufnahme von mehreren Flachdachfenstern.
- · Umlaufender Befestigungsflansch 15 cm breit.
- Obere lichte Weite [cm] = Deckenöffnung [cm] 11 cm
- Sofort ab dem Einbau ohne Zusatzkonstruktion durchtrittsicher

56.E3 01A + Oberlichtsystem WEMAFLAP MULTI-TALENT

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

 Flachdachfenster und Aufsatzkranz als vormontierte Einheit. Rastermaß der Flachdachfenster max. 1,5m. Mittelrinnenbreite 200mm. 							
 Für Deckenöffnungen bis 2 m Breite x 12 m Länge: 							
z.B. Oberlichtsystem Eberspächer WEMAFLAP MULTI-AK oder Gleichwertiges.							

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

56.E3 10 + Aufzahlung (Az) auf Oberlichtsystem für

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

		LB-HB-022+A	BK-020	Preisangaben in EUF
56.E3 10A	+	Az Oberlichtsystem MULTI-TALENT f.3-Scheibenisolierglas		
		für ein 3-Scheibenisolierglas		
		 Ug-Wert: 0,7 W/m²K Lichtdurchlass: 70 % G-Wert: 62 % 		
		betrifft Position(en):		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E3 10B	+	Az Oberlichtsystem MULTI-TALENT f.Sonnenschutzglas		
		für ein Sonnenschutzglas		
		Lichtdurchlass: 50 %G-Wert: 26 %		
		betrifft Position(en):		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E3 10C	+	Az Oberlichtsystem MULTI-TA f.Aufsatzkranz Uw-Wert 0,4 W	/m²K	
		für ein verbesserte Wärmedämmung Aufsatzkranz Uw-Wert 0,4 betrifft Position(en):	W/m²K	
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E3 10D	+	Az Oberlichtsystem MULTI-TA f.Aufsatzkranz Uw-Wert 0,3 W	/m²K	
		für ein verbesserte Wärmedämmung Aufsatzkranz Uw-Wert 0,3	W/m²K	
		betrifft Position(en):		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56 E4	+	Zubohör (EREDSDÄCHED)		

Zubehör (EBERSPACHER)

Version 2022-08

Im Folgenden ist das Liefern und Einbauen beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Es gelten die einschlägigen Bestimmungen und die Verarbeitungshinweise des Herstellers. Es werden nur die dem System zugehörigen Bauteile und Materialien verwendet.

Leistungsumfang/Einkalkulierte Leistungen:

Die Montage einschließlich aller Befestigungsmittel ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

56.E4 01 + Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz

Flachstahlkonstruktion verzinkt zur Montage an Oberkante des Aufsetzkranzes (Zarge).

- Zum Einbau zwischen Aufsetzkranz (Zarge) und Lichtkuppel (Lichtband) an der Oberkante Aufsetzkranz (Zarge) daher durchsturzsicher auch bei geöffneten Belichtungselementen.
- Entspricht den Anforderungen der ÖNORM B 3417 ("dauerhaft durchsturzsicher" Ausstattungklasse 2).
- Dynamische Belastung: 100 kp bei 2,5 m Fallhöhe

56.E4 01A +	Durchsturzsic	herung/Einbruchscl	nutz LIFE	GUARD	100x100cm
-------------	---------------	--------------------	-----------	-------	-----------

• Größe (Länge x Breite): 100 x 100 cm

z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

56.E4 01B + Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD 100x150cm

• Größe (Länge x Breite): 100 x 150 cm

z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

56.E4 01C + Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD 120x120cm

• Größe (Länge x Breite): 120 x 120 cm

z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

56.E4 01D + Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD 120x240cm

Größe (Länge x Breite): 120 x 240 cm

z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

56.E4 01E + Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD 150x150cm

• Größe (Länge x Breite): 150 x 150 cm

z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsve		
		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR
		Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 01F	+	Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD 150x240cm
		Größe (Länge x Breite): 150 x 240 cm
		z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 01G	+	Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD 180x180cm
		Größe (Länge x Breite): 180 x 180 cm
		z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E4 01H	+	Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD 180x240cm
		Größe (Länge x Breite): 180 x 240 cm
		z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 01I	+	Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD 200x200cm
		Größe (Länge x Breite): 200 x 200 cm
		z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E4 01Z	+	Durchsturzsicherung/Einbruchschutz LIFE GUARD
		Größe (max. 200 x 300 cm): x

z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System Eberspächer LIFE GUARD oder

Leistungsve	rzeic	chnis gedruckt am 15.11.2023
_		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR
		Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E4 02	+	Absturzsicherung
		 Geprüfte unsichtbare Absturzsicherung mittels Sicherheittscheibe im Lichtkuppelrahmen verbaut. Die Absturzsicherung öffnet mit der Lichtkuppel automatisch, sodass, keine Teile de- und wiedermontiert werden müssen um auf das Dach zu gelangen. Entspricht den Anforderungen der ÖNORM B 3417 ("dauerhaft durchsturzsicher" Ausstattungsklasse 2).
56.E4 02A	+	Absturzsicherung System LIFE GLASS 100x100cm
		Größe (Länge x Breite): 100 x 100 cm
		z.B. Absturzsicherung Systemunsichtbare Eberspächer LIFE GLASS oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E4 02B	+	Absturzsicherung System LIFE GLASS 100x150cm
		Größe (Länge x Breite): 100 x 150 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE GLASS oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 02C	+	Absturzsicherung System LIFE GLASS 120x120cm
		Größe (Länge x Breite): 120 x 120 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE GLASS oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 02D	+	Absturzsicherung System LIFE GLASS 120x240cm
		Größe (Länge x Breite): 120 x 240 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE GLASS oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		I: S: FP: 0.00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

		ŭ
56.E4 02E	+	Absturzsicherung System LIFE GLASS 150x150cm Größe (Länge x Breite): 150 x 150 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE GLASS oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 02Z	+	Absturzsicherung System LIFE GLASS
		Größe (max. 150 x 210 cm): x
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE GLASS oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 03	+	Absturzsicherung
		 Ausführung der Lichtkuppel mit Edelstahlnetz zwischen den Lichtkuppelschalen. Die Absturzsicherung öffnet mit der Lichtkuppel automatisch, sodass, keine Teile de- und wiedermontiert werden müssen um auf das Dach zu gelangen. Entspricht den Anforderungen der ÖNORM B 3417 ("dauerhaft durchsturzsicher" Ausstattungsklasse 2).
56.E4 03A	+	Absturzsicherung System LIFE NET 100x100cm
		Größe (Länge x Breite): 100 x 100 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 03B	+	Absturzsicherung System LIFE NET 100x150cm
		Größe (Länge x Breite): 100 x 150 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 03C	+	Absturzsicherung System LIFE NET 120x120cm
		Größe (Länge x Breite): 120 x 120 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

23 ₹

Leistungsvei	rzeio	chnis gedruckt am 15.11.202 LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EU
56.E4 03D	+	Absturzsicherung System LIFE NET 120x240cm
		Größe (Länge x Breite): 120 x 240 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 03E	+	Absturzsicherung System LIFE NET 150x150cm
		Größe (Länge x Breite): 150 x 150 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 03F	+	Absturzsicherung System LIFE NET 150x240cm
		Größe (Länge x Breite): 150 x 240 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 03G	+	Absturzsicherung System LIFE NET 180x180cm
		Größe (Länge x Breite): 180 x 180 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 03H	+	Absturzsicherung System LIFE NET 180x240cm
		Größe (Länge x Breite): 180 x 240 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 03I	+	Absturzsicherung System LIFE NET 200x200cm
		Größe (Länge x Breite): 200 x 200 cm
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 56.E4 03Z + Absturzsicherung System LIFE NET z.B. Absturzsicherung System Eberspächer LIFE NET oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E4 04 Absturzsicherung, Sonnen- und Hagelschutz bestehend aus gestanztem Aluminiumblech mit Laubbaumeffekt. Außen am Lichtkuppelrahmen montiert. Entspricht den Anforderungen der ÖNORM B 3417 ("dauerhaft durchsturzsicher" Ausstattungsklasse 2). • Die Absturzsicherung öffnet mit der Lichtkuppel automatisch, sodass, keine Teile de- und wiedermontiert werden müssen um auf das Dach zu gelangen. 50 % Lichtdurchlass reduziert die Aufheizung Höchste Hagelwiderstandsklasse HW5 56.E4 04A + Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 100x100cm • Größe (Länge x Breite): 100 x 100 cm z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E4 04B + Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 100x150cm • Größe (Länge x Breite): 100 x 150 cm z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E4 04C + Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 120x120cm • Größe (Länge x Breite): 120 x 120 cm z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E4 04D + Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 120x240cm • Größe (Länge x Breite): 120 x 240 cm z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020

Preisangaben in EUR

56.E4 04E	+	Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 150x150cm		
		Größe (Länge x Breite): 150 x 150 cm		
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:		
56.E4 04F	+	Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 150x240cm		
		Größe (Länge x Breite): 150 x 240 cm		
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L:		
56.E4 04G	+	Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 180x180cm		
		Größe (Länge x Breite): 180 x 180 cm		
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S:		
56.E4 04H	+	Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 180x240cm		
		Größe (Länge x Breite): 180 x 240 cm		
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L:		
56.E4 04I	+	Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME 200x200cm		
		Größe (Länge x Breite): 200 x 200 cm		
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		, angebotenes Enzeagine. (,		
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:		
56.E4 04Z	+	Absturzsicherung Hagel- u.Sonnenschutz UMBRADOME		
		• Größe (max. 200 x 300 cm): x		
		z.B. Absturzsicherung System Eberspächer UMBRADOME oder Gleichwertiges.		
		Angehotenes Erzeugnis: (

Leistungsve	rzeic		(HB-022+ABK-020	gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05	+	Sonnenschutzrollo, bestehend aus:		
		Hochwertige Konstruktion aus Aluminiumprofilen bestehe passenden Führungsschienen, beschichtet in RAL9016 (Bedienung über 24 V Rohrmotor.		
		Behang aus metallisierter Polyesterfolie; thermisch fläche plissiert (MULTIWAVE®), Faltenabstand 60 mm.	engeprägt und ei	nseitig und bogenförmig
		 Optimaler Schutz vor störenden Blendungen und I Lebensräumen Die Außenseitige Aluminiumkaschierung bietet eir G-Wert Verbesserung um 90 % Angenehmes Raumklima und natürliche Raumaus Freie Durchsicht nach außen dank gleichmäßiger 	nen effektiver Hitz sleuchtung mit Ta	zeschutz und einer
56.E4 05A	+	Sonnenschutzrollo 60x60cm		
		• Größe: 60 x 60 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwer	tiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05B	+	Sonnenschutzrollo 60x90cm		
		• Größe: 60 x 90 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwer	tiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05C	+	Sonnenschutzrollo 70x140cm		
		• Größe: 70 x 140 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwer	tiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05D	+	Sonnenschutzrollo 80x80cm		
		• Größe: 80 x 80 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwer	tiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	-	
		L: S: EP:	0,00 Stk	: PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

23 R

Leistungsve	rzeio	chnis	ge	edruckt am 15.11.202
		LB-HB-022-	+ABK-020	Preisangaben in EUF
56.E4 05E	+	Sonnenschutzrollo 80x120cm		
		Größe: 80 x 120 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05F	+	Sonnenschutzrollo 90x90cm		
		• Größe: 90 x 90 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05G	+	Sonnenschutzrollo 90x120cm		
		• Größe: 90 x 120 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05H	+	Sonnenschutzrollo 100x100cm		
		Größe: 100 x 100 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05I	+	Sonnenschutzrollo 100x130cm		
		Größe: 100 x 130 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
56.E4 05J	+	Sonnenschutzrollo 100x150cm		
		Größe: 100 x 150 cm		
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 56,E4 05K + Sonnenschutzrollo 100x200cm • Größe: 100 x 200 cm z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: + Sonnenschutzrollo 120x120cm 56.E4 05L Größe: 120 x 120 cm z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E4 05M + Sonnenschutzrollo 120x180cm • Größe: 120 x 180 cm z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E4 05N Sonnenschutzrollo 140x140cm • Größe: 140 x 140 cm z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: + Sonnenschutzrollo 150x150cm 56.E4 05O • Größe: 150 x 150 cm z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

0.00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR

		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in	ΞUF
56.E4 05Z	+	Sonnenschutzrollo	
		Größe (max. 150 x 210 cm):x	
		z.B. Sonnenschutzrollo von Eberspächer oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:	
56.E4 06	+	Lüftungseinrichtung	
56.E4 06A	+	Lüftungseinrichtung m.Spindelantrieb 230V Hub 300mm	
		mit Spindelantrieb 230 V / 300 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung. z.B. Lüftungseinrichtung von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S:	
56.E4 06B	+	Lüftungseinrichtung m.Spindelantrieb 230V Hub 500mm	
		mit Spindelantrieb 230 V / 500 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung.	
		z.B. Lüftungseinrichtung von Eberspächer oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:	
56.E4 06C	+	Lüftungseinrichtung m.Pneumatikzylinder 230V Hub 300mm	
		mit Pneumatikzylinder 230 V / 300 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung.	
		z.B. Lüftungseinrichtung von Eberspächer oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S:	
56.E4 06D	+	Lüftungseinrichtung m.Pneumatikzylinder 230V Hub 500mm	
		mit Pneumatikzylinder 230 V / 500 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung.	
		z.B. Lüftungseinrichtung von Eberspächer oder Gleichwertiges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:	

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

23 JR

Leistungsver	zeic	chnis gedruckt am 15.11.20 LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in E
56.E4 06E	+	Lüftungseinrichtung m.Kettenschubantrieb 230V Hub 500mm
		mit Kettenschubantrieb 230 V / 500 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung z.B. Lüftungseinrichtung von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 07	+	Wind/Regenmeldeanlage zum automatischen Schließen bei einsetzendem Wind und/oder Regen. Bestehend aus Sensoreinheit und Steuergerät.
56.E4 07A	+	Wind/Regenmeldeanlage z.autoamtischen Schließen
		z.B. Wind/Regenmeldeanlage von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 08	+	Lüftungstaster mit doppelwippen • cremeweiß
56.E4 08A	+	Lüftungstaster
		z.B. Lüftungstaster von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 09	+	Dachausstieg zum manuellen Öffnen der Lichtkuppel. Bestehend aus 2 Stk. Gasdruckfedern samt Verschlussgriff. Vorgerichtet zum Absperren mittel Vorhängeschloss
56.E4 09A	+	Dachausstieg z.manuellen Öffnen Lichtkuppel
		z.B. Dachausstieg zum manuellen Öffnen von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 10	+	Anlegeleiter mit Sicherungs- und Haltevorrichtung zur Wandmontage.

Aluminium Mehrzweckleiter (Dachausstiegsleiter) rutschhemmende Sprossen - in speziell entwickelte, doppelwandige Hohlprofil-Holme eingeschoben und unlösbar CMT-verschweißt Kunststoffabdeckung am oberen Leiterende.

- Tragkraft 150 kg nach ÖNORM EN 131Sprossenabstand 28 cm
- Inkl. Spezial-Stahlhaken
- Standverbreiterung (Querfuß)
- inkl. Einhakösen
- inkl. versperrbarer Wandhalterung

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023

LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR

56.E4 10A	+	Anlegeleiter m.Sicherungs- u.Haltevorrichtung
		z.B. Anlegeleiter von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 11	+	SET Stiegenhaus Entrauchung, bestehend aus:
		Rauch- und Wärmeableitungsmechanismus gem. TRVB 111 S bestehend aus Motor 24 Volt samt Beschlagsatz für einen Öffnungswinkel von >90°. Hubkraft entspricht der TRVB S 125 und beträgt 25 % der gemäß ÖNORM zu erwartenden Schneelast mindestens jedoch SL500. Inklusive Notöffnungsschloss, welches ein mechanisches Öffnen der Lichtkuppel im geschlossenen Zustand bei Stromausfall von außen ermöglicht.
		 Inkl. Steuereinheiten: 1 Stk.RWA-Steuerzentrale inkl. Notstromversorgung (Vds), 2 Stk. Druckknopfmelder (Rauchabzug), 1 Stk. optischer Rauchmelder
56.E4 11A	+	Stiegenhaus-Entrauchungsset nach TRVB S 111
		z.B. Steigenhaus-Entrauchungsset von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 12	+	SET Entrauchung für Stiegenhäuser mit Druckbelüftungsanlagen (DBA) gem. TRVB 112 S bestehend aus:
		 Windleitwänden gem. Forderung der TRVB 112 S Pkt. 4.8.1 Notöffnungsschloss zum manuellen Öffnen der RWA-Lichtkuppel bestehend aus: - Federbelastetem Entriegelungshaken mit Auslösehebel gemäß der Forderung den TRVB 112 S Pkt. 9.4
56.E4 12A	+	SET Entrauchung gem.TRVB 112 S
		z.B. SET Entrauchung von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
56.E4 13	+	Temperatursteuerung zum automatischen Öffnen über Thermostaten
		aumthermostat in Aufputzversion
		 einstellbar von 10°C bis 60°C über Drehknopf einstellbar Ausgang 1 Umschaltkontakt
		1 x LT-UP-K Knebeldrehschalter unter Putz zum Umschalten zwischen Manueller und Termostatsteuerung.
		Unterputz Knebeldrehschalter für Schalterdoseneinbau
		inkl. RU-E Einfach-Rahmen für LT-UP
		inkl. GA-E Einfach-AP Gehäuse
		für LT-UP oder AU

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 56.E4 13A + Temperatursteuerung z.automatischen Lüften z.B. Temperatursteuerung von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: + Rauch- und Wärmeabzugsmechanismus elektrisch gem. TRVB 125 und EN 12 101-2, bestehend 56.E4 14 Pneumatikzylinder samt Beschlagsatz für einen Öffnungswinkel von 165° Inklusive Windleitwände zur Verbesserung der Abströmaerodynamik. • Hubkraft entspricht einem Viertel der gem. ÖNORM zu erwartenden Schneelast (TRVB 125). Öffnungswinkel 165° • Öffnungszeit < 60 s 56.E4 14A + Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus WEMASMOG SK 232 100x100cm • Größe (Länge x Breite): 100 x 100 cm z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type WEMASMOG SK 232 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E4 14B + Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus WEMASMOG SK 232 100x150cm Größe (Länge x Breite): 100 x 150 cm z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type WEMASMOG SK 232 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E4 14C + Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus WEMASMOG SK 232 120x120cm • Größe (Länge x Breite): 120 x 120 cm z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type WEMASMOG SK 232 oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

56.E4 14D + Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus WEMASMOG SK 232 120x240cm

- Größe (Länge x Breite): 120 x 240 cm
- z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type WEMASMOG SK 232 oder

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

Leistungsvei	rzeic	thnis gedruckt am 15.11.2023
		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR
		Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 14E	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus WEMASMOG SK 232 150x150cm
		Größe (Länge x Breite): 150 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type WEMASMOG SK 232 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 14F	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus WEMASMOG SK 232 150x240cm
		Größe (Länge x Breite): 150 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type WEMASMOG SK 232 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 14Z	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus WEMASMOG SK 232
		Größe (max. 180 x 250 cm): x
		z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type WEMASMOG SK 232 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 15	+	Auslösekasten mit Schlagtaster und CO ₂ Auslösepatrone
		 Auslöseeinheit Brandrauchentlüftung CO2-Alarmkasten - aP-Ausführung, RAL 2011 Inkl. elektrischer Fernauslösung 24Volt (zur Aunsteuerung über Brandmeldeanlage) Inkl. Umsteuerventil gem. TRVB S 125, sodass sowohl Auf als auch die Zu Patrone fix verschraubt bleiben können. Inkl. 3 Stück CO₂-Patronen (Auf, Zu, Reserve)
56.E4 15A	+	Auslösekasten m.Schlagtaster
		z.B. Auslösekasten von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 16	+	Leitungslegung aus Kupferrohren im Schutzrohr mit Stahlschellen samt Evilonschutzrohr

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020

56.E4 16A	+	Leitungslegung a.Kupferrohren
		z.B. Leitungslegung aus Kupferrohren von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 17	+	Rauch- und Wärmeabzugsmechanismus elektrisch gem. TRVB 125 und EN 12 101-2, bestehend aus:
		 Motor 24 Volt samt Beschlagsatz für einen Öffnungswinkel von 165° und den erf. Windleitwänden
		 Inklusive Windleitwände zur Verbesserung der Abströmaerodynamik Hubkraft entspricht einem Viertel der gem. ÖNORM zu erwartenden Schneelast (TRVB 125) Öffnungswinkel 165° Öffnungszeit < 60 s
EG E4 47A	_	·
56.E4 17A	т	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus SMOG-KUPPEL SK 232 100x100cm
		 Größe (Länge x Breite): 100 x 100 cm z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type SMOG-KUPPEL SK 232 oder
		Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 17B	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus SMOG-KUPPEL SK 232 100x150cm
		Größe (Länge x Breite): 100 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type SMOG-KUPPEL SK 232 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 17C	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus SMOG-KUPPEL SK 232 120x120cm
		Größe (Länge x Breite): 120 x 120 cm
		z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type SMOG-KUPPEL SK 232 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
		2 9,35 GM 11
56.E4 17D	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus SMOG-KUPPEL SK 232 120x240cm
		Größe (Länge x Breite): 120 x 240 cm

5

z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type SMOG-KUPPEL SK 232 oder

Leistungsverzei		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 17E	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus SMOG-KUPPEL SK 232 150x150cm
		Größe (Länge x Breite): 150 x 150 cm
		z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type SMOG-KUPPEL SK 232 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 17F	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus SMOG-KUPPEL SK 232 150x240cm
		Größe (Länge x Breite): 150 x 240 cm
		z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type SMOG-KUPPEL SK 232 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 17Z	+	Rauch- u.Wärmeabzugsmechanismus SMOG-KUPPEL SK 232
		Größe (max. 150 x 300 cm): x
		z.B. Eberspächer Rauch-und Wärmeabzugsmechanismus Type SMOG-KUPPEL SK 232 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 18	+	RWA-Steuerungszentrale, notstromversorgt für 72 Stunden, im Stahlgehäuse RAL 7035, zum Anschluss der Rauchabzugsmotore 24 Volt.
56.E4 18A	+	RWA-Steuerungszentrale liefern
		liefern, OHNE Montage
		z.B. RWA-Steuerungszentrale von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E4 19	+	Druckknopfmelder RAL2011 (Rauchtaster) zur manuellen Auslösung der Rauchabzugseinrichtung.

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023

Preisangaben in EUR

		25 TB 022 TB 020 T Toloungubon in 201
56.E4 19A	+	 Druckknopfmelder RAL2011 liefern liefern, OHNE Montage z.B. Druckknopfmelder von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 20	+	Optischer Rauchmelder zur automatischen Auslösung der Rauchabzuseinrichtung
56.E4 20A	+	Rauchmelder liefern
		liefern, OHNE Montage z.B. Rauchmelder von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 21	+	Inbetriebnahme der Anlage durch Servicetechniker gemeinsam mit Gewerk Elektro. Der Anschluss muss bereits vor der Inbetriebnahme erfolgt sein.
56.E4 21A	+	Inbetriebnahme
		z.B. Inbetriebnahme von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 22	+	Fachkundigenabnahme (dient zur Vorlage bei Behörde)
		 Dokumentation der Rauchabzugsanlage Erstellung der Geräteliste (Ersatzteilliste), Bedienungs-, Reinigungs- und Wartungsanleitung einschließlich einmaliger Anfahrt. (Jede weitere Anfahrt wird gesondert verrechnet)
56.E4 22A	+	Fachkundigenabnahme
		z.B. Fachkundigenabnahme von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
56.E4 23	+	behördliche Abnahme
		 Abnahme / Überprüfung der Rauchabzugsanlage durch befugte Prüfstelle inkl. Prüfgutachten (dient zur Vorlage bei Behörde) Dokumentation der RWA-Anlage Erstellung der Geräteliste (Ersatzteilliste) Bedienungs- Reinigungs- und Wartungsanleitung

- Bedienungs-, Reinigungs- und Wartungsanleitung
 einschließlich einmaliger Anfahrt. (Jede weitere Anfahrt wird gesondert verrechnet)

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am		
		LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUR
56.E4 23A	+	behördliche Abnahme
		z.B. behördliche Abnahme von Eberspächer oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E5	+	ARCOTHERM Lichtbandsystem (EBERSPÄCHER)
		Version 2022-08
		Im Folgenden ist das Liefern und Einbauen beschrieben.
		Verarbeitungsrichtlinien:
		Es gelten die einschlägigen Bestimmungen und die Verarbeitungshinweise des Herstellers. Es werden nur die dem System zugehörigen Bauteile und Materialien verwendet.
		Leistungsumfang/Einkalkulierte Leistungen:
		Die Montage einschließlich aller Befestigungsmittel ist in die Einheitspreise einkalkuliert.
		Aufzahlungen:
		Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.
56.E5 01	+	Hochisolierendes Lichtbandsystem, bestehend aus:
00.20 01	•	Isolierenden, rundumlaufenden Mehrkammer-Arcothermprofil.
		Das Arcothermprofil trennt thermisch die metallischen Bauteile vom Innen- zum Außenbereich
		und reduziert wesentlich die Kondensation. Tragsprossen: profilierte gebogene Leichtmetallprofile. Die Krafteinleitung in die Unterkonstruktion erfolgt direkt mit Edelstahlkonsolen. Die Tragsprossen werden entsprechend der örtlichen Schneelasten dimensioniert.
		Deckleisten: profilierte Aluminium-Strangpressprofil in Kombination mit Tragsprosse als tragender Obergurt über die gesamte Länge dicht verschraubt.Passend für eine bauseitige Unterkonstruktion mit einer umlaufenden ebenen Auflagefläche von 80 mm wobei kleinere Unebenheiten durch Dichtband zwischen Arcothermprofil und Zarge ausgeglichen werden.
56.E5 01A	+	Lichtbandsystem ARCOTHERM TYPE E OPAL 16mm
		Eindeckung:
		Polycarbonat- Stegmehrfachplatte 16 mm OPAL:
		• U-Wert: 1,8 W/m²K
		 Lichtdurchlass: 54 % G-Wert: 48 % Größe (Breite x Länge): cm x cm
		z.B. Lichtbandsystem Eberspächer ARCOTHERM TYPE E oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:

56.E5 01B + Lichtbandsystem ARCOTHERM TYPE E OPAL 32mm

Eindeckung:

Polycarbonat- Stegmehrfachplatte 32 mm OPAL:

• U-Wert: 1,1 W/m²K

Leistungsve	rzeid		B-HB-022+ABK-020	-	t am 15.11.2023 sangaben in EUR
		 Lichtdurchlass: 29 % 			
		• G-Wert: 23 %	cm		
		Größe (Breite x Länge): cm x R. Lichthandousters Therepischer ARCOTHERM TVE		vortigos	
		z.B. Lichtbandsystem Eberspächer ARCOTHERM TYF	PE E oder Gleichw	veruges.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 Si	tk PP:	
56.E5 10	+	Öffnungsklappe			
56.E5 10A	+	Öffnungsklappe 100x200cm			
		Größe (Länge x Breite): 100 x 200 cm			
		z.B. Öffnungsklappe von Eberspächer oder Gleichwert	tiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 S	tk PP:	
56.E5 10B	+	Öffnungsklappe 200x200cm			
00.20 102					
		Größe (Länge x Breite): 200 x 200 cm Größe (Länge x Breite): 200 x 200 cm	4:		
		z.B. Öffnungsklappe von Eberspächer oder Gleichwert	ilges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 S	tk PP:	
56.E5 10C	+	Öffnungsklappe 200x250cm			
		Größe (Länge x Breite): 200 x 250 cm			
		z.B. Öffnungsklappe von Eberspächer oder Gleichwert	tiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0.00 S	tk PP·	
			0,00		
56.E5 10Z	+	Öffnungsklappe			
		 Größe (max. 250 x 300 cm): x			
		z.B. Öffnungsklappe von Eberspächer oder Gleichwert	tiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 S	tk PP:	
56 E5 11	_	Aufzahlung (Az) auf Lichthandsvetem ARCOTHERM			

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

0,00 Stk PP:

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 56.E5 11A + Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Sonnenschutzbeschichtung für Sonnenschutzbeschichtung betrifft Position(en): L: S: EP: 0.00 Stk PP: Aufzahlung (Az) auf Öffnungsklappe 56.E5 12 56.E5 12A Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Lüftungseinr.m.Spi-ant.300mm für Lüftungseinrichtung (Lüftungseinr) mit Spindelantrieb (Spi-ant.) 230V. 300 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung. betrifft Position(en): L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E5 12B Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Lüftungseinr.m.Spi-ant.500mm für Lüftungseinrichtung (Lüftungseinr) mit Spindelantrieb (Spi-ant.) 230V. 500 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung. betrifft Position(en): L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E5 12C + Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Lüftungseinr.m.Pneu-zyl.300mm für Lüftungseinrichtung (Lüftungseinr) mit Pneumatikzylinder (Pneu-zyl.) 230V. 300 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung. betrifft Position(en): L: S: EP: 0,00 Stk PP: Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Lüftungseinr.m.Pneu-zyl.500mm 56.E5 12D für Lüftungseinrichtung (Lüftungseinr) mit Pneumatikzylinder (Pneu-zyl.) 230V. 500 mm Hub zur täglichen Be- und Entlüftung. betrifft Position(en): L: S: EP: 0.00 Stk PP: 56.E5 13 Aufzahlung (Az) auf Lichtbandsystem für Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Wind/Regenmeldeanlage 56.E5 13A für Wind/Regenmeldeanlage zum automatischen Schließen.

betrifft Position(en):

L: S: EP:

Leistungsvei	rzeid	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
56.E5 14	+	LB-HB-022+ABK-020 Preisangaben in EUF Aufzahlung (Az) auf Lichtbandsystem für
56.E5 14A	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Lüftungstaster für Lüftungstaster. betrifft Position(en):
		L:
56.E5 15	+	Aufzahlung (Az) auf Lichtbandsystem
56.E5 15A	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Pneumatikventil
		für Pneumatikventil zum Öffnen des Lüftungszylinders im Stahlgehäuse. betrifft Position(en):
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:
56.E5 16	+	Aufzahlung (Az) auf Öffnungsklappe
56.E5 16A	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.RauWär-abz-kl.200x200cm
		für Rauch- und Wärmeabzugsklappe (RauWär-abz-kl.) EN12101-2 (CO-2) Größe (Breite x Länge): 200 x 200 cm. betrifft Position(en):
		L: S:
56.E5 16B	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.RauWär-abz-kl.200x250cm
		für Rauch- und Wärmeabzugsklappe (RauWär-abz-kl.) EN12101-2 (CO-2) Größe (Breite x Länge): 200 x 250 cm. betrifft Position(en):
		L:
56.E5 17	+	Aufzahlung (Az) auf Lichtbandsystem
56.E5 17A	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Auslösekasten m.Schlagtaster
		für Auslösekasten mit Schlagtaster und CO-2 Auslösepatrone im Stahlgehäuse RAL 2011 Größe (Breite x Länge): 200 x 250 cm. betrifft Position(en):
		L:
56.E5 18	+	Aufzahlung (Az) auf Lichtbandsystem für

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 15.11.2023 eisangaben in EUR

LB-HB-022+ABK-020	Pre
-------------------	-----

56.E5 18A	6.E5 18A + Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Leitungslegung a.Kupferrohren			
		für Leitungslegung aus Kupferrohren im Schutzrohr mit Stahlschellen. Größe (Breite x Länge): 200 x 250 cm. betrifft Position(en):		
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:		
56.E5 19	+	Aufzahlung (Az) auf Öffnungsklappe		
56.E5 19A	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.RauWär-abz-kl.24V 200x150cm		
		für Rauch- und Wärmeabzugsklappe (RauWär-abz-kl.) EN12101-2 (24V=) Größe (Breite x Länge): 200 x 150 cm. betrifft Position(en):		
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:		
56.E5 20	+	Aufzahlung (Az) auf Lichtbandsystem		
56.E5 20A	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.RWA-Steuerungszentrale lief.		
		für RWA-Steuerungszentrale, nur liefern (lief.), OHNE Montage betrifft Position(en):		
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:		
56.E5 21	+	Aufzahlung (Az) auf Lichtbandsystem		
56.E5 21A	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Druckknopfmel.RAL2011 lief.		
		für Druckknopfmelder (Druckknopfmel.) RAL2011, nur liefern (lief.), OHNE Montage betrifft Position(en):		
		L:		
56.E5 22	+	Aufzahlung (Az) auf Lichtbandsystem		
56.E5 22A	+	Az Lichtbandsystem ARCOTHERM f.Rauchmelder lief.		
		für Rauchmelder, nur liefern (lief.), OHNE Montage betrifft Position(en):		
		L: S: EP: 0,00 Stk PP:		
56.E5 23	+	Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz		
		Flachstahlkonstruktion verzinkt zur Montage an Oberkante des Aufsetzkranzes (Zarge).		

- Zum Einbau zwischen Aufsetzkranz (Zarge) und Lichtkuppel (Lichtband) an der Oberkante Aufsetzkranz (Zarge) daher durchsturzsicher auch bei geöffneten Belichtungselementen.
 Entspricht den Anforderungen der ÖNORM B 3417 ("dauerhaft durchsturzsicher").
 Dynamische Belastung: 100 kp bei 2,5 m Fallhöhe

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

Leistungsverzeichnis gedruckt am 15.11.2023 Preisangaben in EUR LB-HB-022+ABK-020 56.E5 23A + Durchsturzsicherung bzw.Einbruchschutz LIFE GUARD Größe (Länge x Breite):
 x cm z.B. Durchsturzsicherung bzw. Einbruchschutz System LIFE GUARD von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: Absturzsicherung, Sonnen- und Hagelschutz bestehend aus gestanztem Aluminiumblech mit 56.E5 24 Laubbaumeffekt. Außen am Lichtkuppelrahmen montiert. • Entspricht den Anforderungen der ÖNORM B 3417 ("dauerhaft durchsturzsicher" Ausstattungsklasse 2). · Die Absturzsicherung öffnet mit der Lichtkuppel automatisch, sodass, keine Teile de- und wiedermontiert werden müssen um auf das Dach zu gelangen. 50 % Lichtdurchlass reduziert die Aufheizung · Höchste Hagelwiderstandsklasse HW5 56.E5 24A + Absturzsicherung UMBRALINE Größe (Länge x Breite):
 x cm z.B. Absturzsicherung UMBRALINE von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E5 25 + Verzinkte Stahlblechzarge - frei tragend • Inklusive Zug-, Druckstreben, Eck-, Längsverbinder, aller Verschraubungen. · zur Aufnahme von 80 mm Wärmedämmung 56.E5 25A Stahlzarge freitragend Höhe:____cm Breite x Länge = ____ x cm Binderabstand = cm z.B. Stahlzarge freitragend von Eberspächer oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 56.E5 26 + Verzinkte Stahlblechzarge - nicht frei tragend • Inklusive Zug-, Druckstreben, Eck-, Längsverbinder, aller Verschraubungen. zur Aufnahme von 80 mm Wärmedämmung 56.E5 26A Stahlzarge nicht freitragend Höhe: cm Breite x Länge = ____ x ___ cm

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE Leistungsverzeichnis

 Leistungsver	zeic	chnis		gedruck	t am 15.11.2023
			LB-HB-022+ABK-020	Preis	angaben in EUR
		z.B. Stahlzarge nicht freitragend von Eberspächer ode	er Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 S	tk PP:	
56.E5 27	+	Aufzahlung (Az) auf Stahlzarge			
56.E5 27A	+	Az Stahlzarge f. Beschichtung			
		für eine Beschichtung der Stahlzarge in RAL			
		Farbe (RAL):			
		betrifft Position(en):			
		L: S: EP:	0.00 \$	tk DD:	
			0,00 0	ux 11.	
LG 56		Dachflächenfenster, Lichtkuppeln, Lichtbänder	Summ	е	

Ausschleibungstexte EDE					
Leistungsverzeich	nnis		gedruckt am 15.11.2023		
Zusammenstell ι LG	ing der Leistungsgruppen BEZEICHNUNG	HB-022+ABK-020	Summe		
56	Dachflächenfenster, Lichtl	kuppeln, Lichtbänder			
			EUR		
Summe LV			EUR		

Ergänzungen zur StLB HB-022+ABK-020 Ausschreibungstexte EBE

	•		
Leistungsverz	zeichnis	gedruckt am	15.11.2023
Inhaltsverze	eichnis		
LG	BEZEICHNUNG		Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB		1
56	Dachflächenfenster, Lichtkuppeln, Lichtbänder		2
	Zusammenstellung der Leistungsgruppen		68

Legende für Abkürzungen:

TA: Kennzeichen "Teilangebot"

PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)
Zuordnungskennzeichen (ZZ)
Variantennummer (V)

Vorbemerkungskennzeichen V:

W: Kennzeichen "Wesentliche Position"