

**Bestell-Nr.:** 5MX11BD1W4A | **GTIN (EAN):** 4058352305249

**Produktbeschreibung:** Silica,4950lm840,DALI,ws,L1462,Eb



Silica®, Office-Leuchte, aus Aluminium, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einbau, LED  
 Bemessungslichtstrom: 4.950 lm, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K,  
 Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Klemme, 3+2polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>,  
 Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 29W,  
 Leuchtengehäuse, aus Aluminium, reinweiß matt (RAL 9010), Länge: 1.462 mm, Breite: 93 mm, Höhe: 60mm, Stirnwand, aus Zink-Druckguss, reinweiß (RAL 9010), Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: 0..+35°C, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20

Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 3,5  
 GTIN (EAN): 4058352305249

**siteco** 5MX11BD1W4A

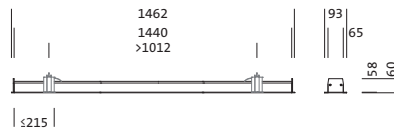
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

A++
A+
A
B
C
D
E

} LED

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
 Stand 14.03.2021 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

**Bestell-Nr.:** 5MX11BD1W4A | **GTIN (EAN):** 4058352305249

**Technische Detailbeschreibung:** Silica,4950lm840,DALI,ws,L1462,Eb



#### Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Silica®
- Bestell-Nr.: 5MX11BD1W4A

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4950lm
- Lichtausbeute: 169lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 29W

#### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: DALI

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): 0..+35°C
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

#### Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Aluminium, reinweiß matt (RAL 9010)
- Farbangabe: reinweiß matt (RAL 9010)
- Stirnwand: Zink-Druckguss, reinweiß (RAL 9010)
- Farbangabe: reinweiß (RAL 9010)

#### Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung

#### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3+2polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nennspannung: 230V, 220..240V, 50/60Hz, AC

#### Abmessung, Gewicht

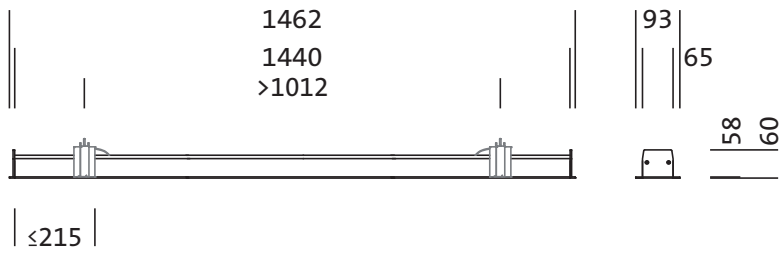
- Länge: 1462mm
- Breite: 93mm
- Höhe: 60mm
- Gewicht: 3,5kg

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L85/B50) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 5MX11BD1W4A | **GTIN (EAN):** 4058352305249

**Maße:** Silica,4950lm840,DALI,ws,L1462,Eb



**Bestell-Nr.:** 5MX11BD1W4A | **GTIN (EAN):** 4058352305249

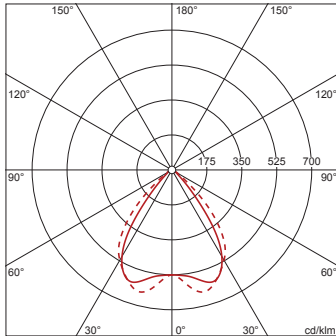
**Planungsdaten:** Silica,4950lm840,DALI,ws,L1462,Eb

**5MX11BD1W4A: 1x LED**

4058352305249

5MX11BD1W4A

LED 4000 K | CRI ≥ 80  $\phi_N$  4950 lm



$\phi_{\downarrow}$  100%  $\phi_{\uparrow}$  0%

Leuchtdichten (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	1073	1278
L <sub>70</sub>	1727	2144
L <sub>65</sub>	1968	2820

UGR 17,3 19

X 4H Y 8H  $\rho$  70/50/20 S 0,25H