

Bestell-Nr.: 5MX11DD1W4A | **GTIN (EAN):** 4058352305287

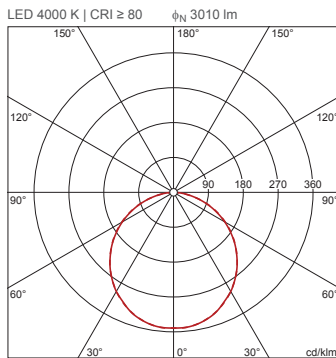
Produktbeschreibung: Silica,opal,3010lm840,DALI,ws,L1462,Eb



Silica®, Office-Leuchte, aus Aluminium, opal, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einbau, LED
 Bemessungslichtstrom: 3.010 lm, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Klemme, 3+2polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 24W, Leuchtgehäuse, 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



4058352305287
5MX11DD1W4A



Bestückung: LED
Gew. (kg): 3,3
GTIN (EAN): 4058352305287

siteco 5MX11DD1W4A

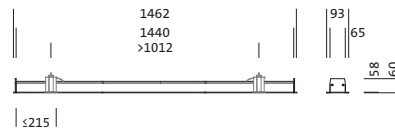
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

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)
 Stand 14.03.2021 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5MX11DD1W4A | **GTIN (EAN):** 4058352305287

Technische Detailbeschreibung: Silica,opal,3010lm840,DALI,ws,L1462,Eb



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Silica®
- Bestell-Nr.: 5MX11DD1W4A

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 25
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 25

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 3010lm
- Lichtausbeute: 123lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 24W

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. 2,5mm²
- Nennspannung: 230V, 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

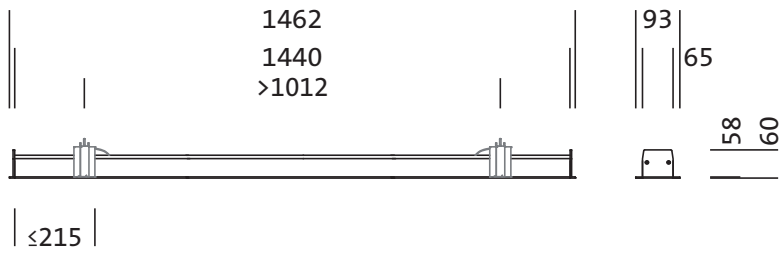
- Länge: 1462mm
- Breite: 93mm
- Höhe: 60mm
- Gewicht: 3,3kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 5MX11DD1W4A | **GTIN (EAN):** 4058352305287

Maße: Silica,opal,3010Im840,DALI,ws,L1462,Eb



Bestell-Nr.: 5MX11DD1W4A | **GTIN (EAN):** 4058352305287

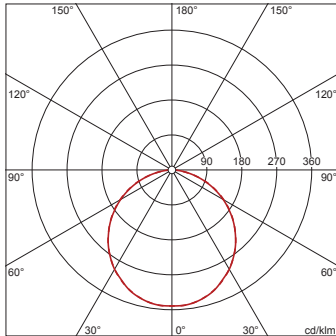
Planungsdaten: Silica,opal,3010lm840,DALI,ws,L1462,Eb

5MX11DD1W4A: 1x LED

4058352305287

5MX11DD1W4A

LED 4000 K | CRI \geq 80 ϕ_{N} 3010 lm



ϕ_{d} 100% ϕ_{r} 0%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	8005	7782
L ₇₀	9658	9830
L ₆₅	10139	10314

UGR 24,8 24,9

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H