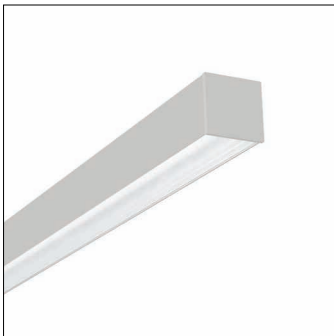


Cod. articolo: 5MX22WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305423

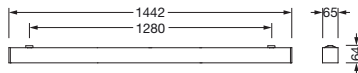
## Descrizione prodotto:



Silica®, apparecchio per ufficio, conduzione primaria della luce con wallwasher, in alluminio, uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica, tipo di montaggio: a plafone, LED, flusso luminoso di misurazione: 4.680lm, efficienza luminosa: 160lm/W, colore della luce: 840, temperatura di colore: 4000K, alimentatore: EVG-DALI, con morsetto, a 3+2 poli, max. 2,5mm<sup>2</sup>, allacciamento alla rete: 230V, AC, 50/60Hz, potenza di misurazione: 29W, alloggiamento dell'apparecchio, in alluminio, bianco traffico (RAL 9016), lunghezza: 1.442mm, larghezza: 65mm, altezza: 64mm, grado di protezione (totale): IP20, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, temperatura ambiente operativa ammessa: 0..+35°C, norma: EN 50419, unità d'imballo: 1 pezzo

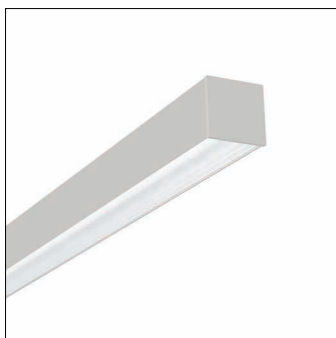
IP 20  

Lampade:	LED
Peso (kg):	3,6
GTIN (EAN):	4058352305423



Cod. articolo: 5MX22WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305423

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio per ufficio
- Nome del prodotto: Silica®
- Cod. articolo: 5MX22WD1W4A

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: wallwasher in alluminio
- Angolo di emissione: distribuzione diffusa
- Simmetria: distribuzione asimmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta

#### Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 4680lm
- Efficienza luminosa: 160lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 29W

#### Gruppo di alimentazione:

- Alimentatore: EVG-DALI
- Sistema di controllo: DALI 2

#### Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): 0..+35°C
- Norma: EN 50419
- Marchio di controllo, marchio: CE

#### Materiale, Colore

- alloggiamento dell'apparecchio: alluminio, bianco traffico (RAL 9016)
- Specifica di colore: bianco traffico (RAL 9016)

#### Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: a plafone, al soffitto
- Disposizione: disposizione singola

### Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 3+2 poli, max. 2,5mm<sup>2</sup>
- Tensione nominale: 230V, 220..240V, 50/60Hz, AC

### Dimensioni, Peso

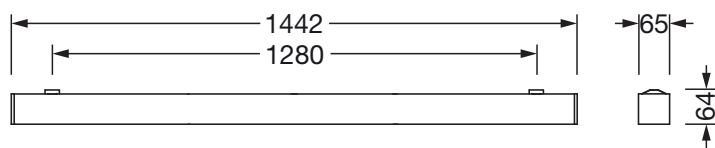
- Lunghezza: 1442mm
- Larghezza: 65mm
- Altezza: 64mm
- Peso: 3,6kg

### Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 50000 ore (L85/B50) con TA = 25°C

Cod. articolo: 5MX22WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305423

**Dimensioni:**



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 5MX22WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305423

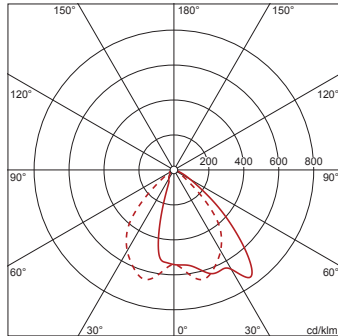
## Dati di progetto:

### 5MX22WD1W4A: 1x LED

4058352305423

5MX22WD1W4A

LED 4000 K | CRI  $\geq$  80  $\phi_N$  4680 lm



$\phi_d$  100%  $\phi_r$  0%

Valori di luminanza (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	2738	1553
L <sub>70</sub>	5308	2349
L <sub>65</sub>	8131	3030

UGR 25,2 20

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

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione