

Bestell-Nr.: 51MX34DC4DSB | GTIN (EAN): 4058352893760

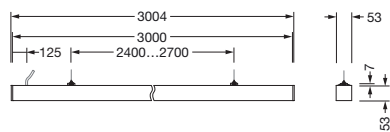
Produktbeschreibung: Sil21,ELD-Lsw,19200lm840,DA2,L3004,si,Pe



Silica 21, Office-Leuchte, primäre Lichtlenkung mit Darklight-Reflektor, aus PMMA, schwarz, Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, LED, Bemessungslichtstrom: 19.200lm, Lichtausbeute: 160lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Klemme, 3+2polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 120,3W, Leuchtengehäuse, aus Aluminium, weißaluminium (RAL 9006), Länge: 3.004mm, Breite: 53mm, Höhe: 53mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, zul. Betriebsumgebungstemperatur: 0..+35°C, Norm: EN 50419, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 CE

Bestückung: LED
Gew. (kg): 5,5
GTIN (EAN): 4058352893760



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51MX34DC4DSB | GTIN (EAN): 4058352893760

Technische Detailbeschreibung: Sil21,ELD-Lsw,19200lm840,DA2,L3004,si,Pe



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Silica 21
- Bestell-Nr.: 51MX34DC4DSB

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Darklight-Reflektor aus PMMA, schwarz
- Abstrahlwinkel: Wallwisher
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, 56:44

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 19200lm
- Lichtausbeute: 160lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergebeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 120,3W

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2

Zertifikate, Standards

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

Material, Farbe

- Leuchtengehäuse: Aluminium, weißaluminium (RAL 9006)
- Farbangabe: weißaluminium (RAL 9006)

Montage

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3+2polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

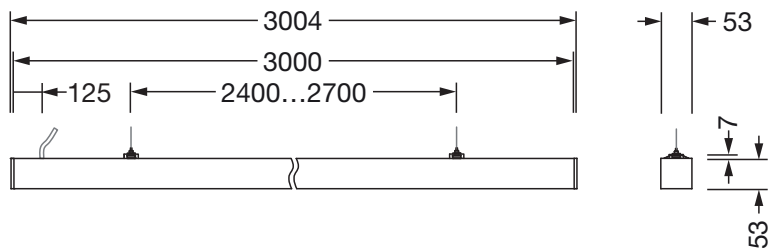
- Länge: 3004mm
- Breite: 53mm
- Höhe: 53mm
- Gewicht: 5,5kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 70000h (L80/B50) bei UT = 25°C, 50000h (L85/B50) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 51MX34DC4DSB | GTIN (EAN): 4058352893760

Maße: Sil21,ELD-Lsw,19200lm840,DA2,L3004,si,Pe



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -