

Bestell-Nr.: 51MA33D44LWA | **GTIN (EAN):** 4069025638656

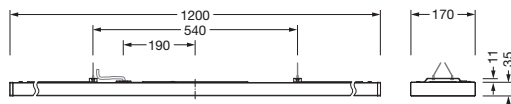
Produktbeschreibung: Sil21RPX,1200x170,4800lm840,DA2,Pe,ws



Silica 21 Rectangular Prismatic X, Office-Leuchte, primäre lichttechn.
 Abdeckung: Prismenscheibe, aus PMMA, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$),
 Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, primäre Lichtcharakteristik:
 symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, LED, Bemessungslichtstrom:
 4.800lm, Lichtausbeute: 167lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K,
 Vorschaltgerät: DALI 2, mit Klemme, 3+2polig, max. 2,5mm², Netzanschluss:
 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 28,8W, Leuchtengehäuse, aus
 Stahlblech, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.200mm, Breite: 170mm, Höhe:
 35mm, Ausstattung: Standard, Schutzart (gesamt): IP40, Schutzklasse
 (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schlagfestigkeit: IK03, zul.
 Betriebsumgebungstemperatur: 0...+35°C, Norm: EN 50419,
 Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 40 IK 03  

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 3,4
 GTIN (EAN): 4069025638656



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 13.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51MA33D44LWA | **GTIN (EAN):** 4069025638656

Technische Detailbeschreibung: Sil21RPX,1200x170,4800lm840,DA2,Pe,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Silica 21 Rectangular Prismatic X
- Bestell-Nr.: 51MA33D44LWA

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Prismenscheibe
- Abstrahlwinkel: extrem breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, 70:30
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4800lm
- Lichtausbeute: 167lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 28,8W

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP40
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Temperaturbereich (Betrieb): 0..+35°C
- Norm: EN 50419
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Leuchtengehäuse: Stahlblech, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Abdeckung: Prismenscheibe aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage, an der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

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

Abmessung, Gewicht

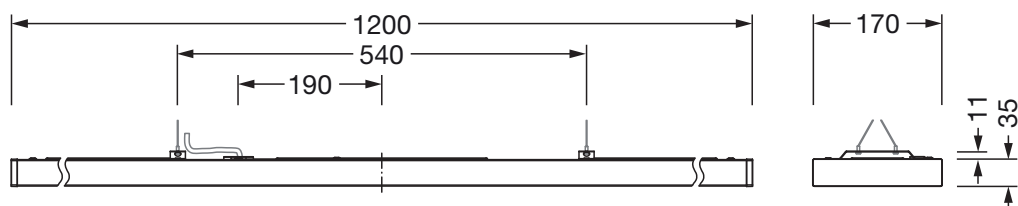
- Länge: 1200mm
- Breite: 170mm
- Höhe: 35mm
- Gewicht: 3,4kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 75000h (L85) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 51MA33D44LWA | **GTIN (EAN):** 4069025638656

Maße: SiI21RPX,1200x170,4800lm840,DA2,Pe,ws



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 13.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -