

Bestell-Nr.: 51MA63D84LWA | **GTIN (EAN):** 4069025628954

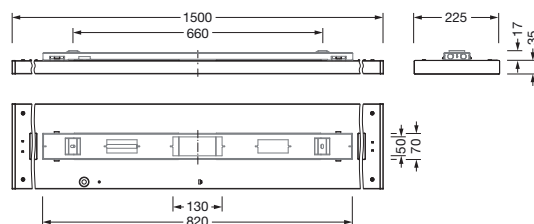
Produktbeschreibung: Sil21RPX,1500x225,5500lm840,DA2,An,ws



Silica 21 Rectangular Prismatic X, Office-Leuchte, primäre lichttechn.
 Abdeckung: Prismenscheibe, aus PMMA, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), Lichtaustritt:
 direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau,
 LED, Bemessungslichtstrom: 5.500lm, Lichtausbeute: 164lm/W, Lichtfarbe:
 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Systemverbindung,
 Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 33,6W,
 Leuchtengehäuse, aus Stahlblech, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge:
 1.500mm, Breite: 225mm, 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): 5,0
 GTIN (EAN): 4069025628954



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 23.01.2026 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51MA63D84LWA | **GTIN (EAN):** 4069025628954

Technische Detailbeschreibung: Sil21RPX,1500x225,5500lm840,DA2,An,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Silica 21 Rectangular Prismatic X
- Bestell-Nr.: 51MA63D84LWA

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

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

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 5500lm
- Lichtausbeute: 164lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 33,6W

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: Anbau, an der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Systemverbindung
- Nennspannung: 220...240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

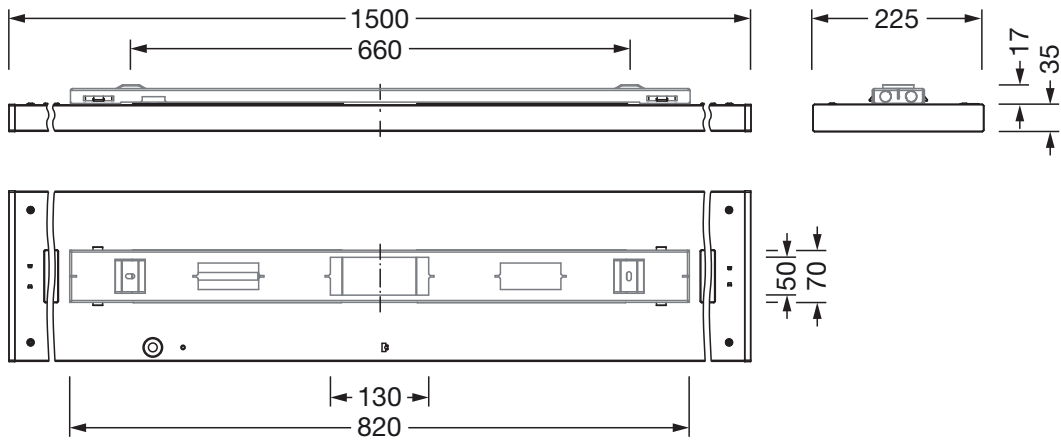
- Länge: 1500mm
- Breite: 225mm
- Höhe: 35mm
- Gewicht: 5,0kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 51MA63D84LWA | **GTIN (EAN):** 4069025628954

Maße: SiI21RPX,1500x225,5500lm840,DA2,An,ws



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 23.01.2026 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -