

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

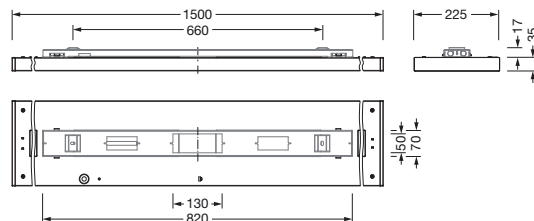
**Produktbeschreibung:** Sil21RPX,1500x225,5500lm840,DA2,An,ws



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.de](http://www.siteco.de))

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:  $\leq 19$
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte:  $\leq 19$

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 5500lm
- Lichtausbeute: 164lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  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

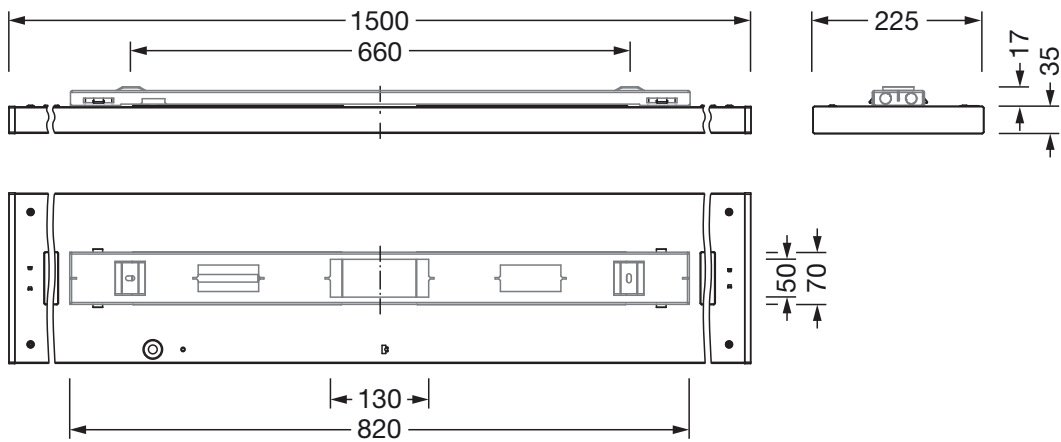
- Länge: 1500mm
- Breite: 225mm
- Höhe: 35mm
- Gewicht: 5,0kg

#### Lebensdauer

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

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

**Maße:** Sil21RPX,1500x225,5500lm840,DA2,An,ws



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.de](http://www.siteco.de))

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 -