

**Bestell-Nr.:** 51MA33D54LWA | **GTIN (EAN):** 4069025638892

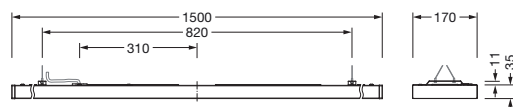
**Produktbeschreibung:** Sil21RPX,1500x170,6000lm840,DA2,Pe,ws



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:  
 6.000lm, Lichtausbeute: 169lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K,  
 Vorschaltgerät: DALI 2, mit Klemme, 3+2polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, Netzanschluss:  
 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 35,6W, Leuchtengehäuse, aus  
 Stahlblech, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.500mm, 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): 4,1  
 GTIN (EAN): 4069025638892



**Bestell-Nr.:** 51MA33D54LWA | **GTIN (EAN):** 4069025638892

**Technische Detailbeschreibung:** Sil21RPX,1500x170,6000lm840,DA2,Pe,ws



#### Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Silica 21 Rectangular Prismatic X
- Bestell-Nr.: 51MA33D54LWA

#### 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: 6000lm
- Lichtausbeute: 169lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 35,6W

##### 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: abgehängte Montage, an der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung

#### Elektrischer Anschluss

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

#### Abmessung, Gewicht

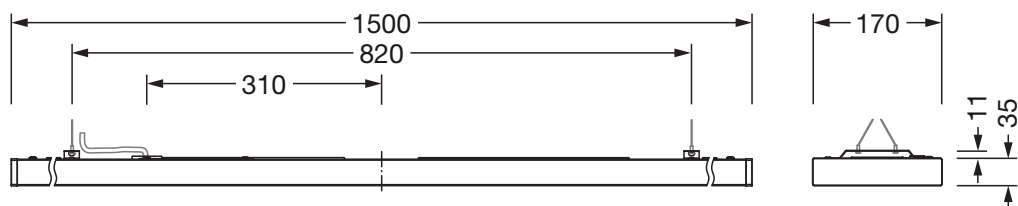
- Länge: 1500mm
- Breite: 170mm
- Höhe: 35mm
- Gewicht: 4,1kg

#### Lebensdauer

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

**Bestell-Nr.:** 51MA33D54LWA | **GTIN (EAN):** 4069025638892

**Maße:** SiI21RPX,1500x170,6000lm840,DA2,Pe,ws



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

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 -