

**Bestell-Nr.:** 51MX36DA37WB | **GTIN (EAN):** 4058352889183

**Produktbeschreibung:** Sil21,ELD-Lws,7060lm830,DA2,L1204,ws,Pe



Silica® 21, Office-Leuchte, primäre Lichtlenkung mit Darklight-Reflektor, aus PMMA, weiß, BAP65 ( $L \leq 3000 \text{cd/m}^2$ ), Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: abgehängte Montage, LED, Bemessungslichtstrom: 7.060lm, Lichtausbeute: 164lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, mit Klemme, 3+2polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 43W, Leuchtengehäuse, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.204mm, 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  

Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 3,0  
 GTIN (EAN): 4058352889183



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 08.03.2024 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

**Bestell-Nr.:** 51MX36DA37WB | **GTIN (EAN):** 4058352889183

**Technische Detailbeschreibung:** Sil21,ELD-Lws,7060lm830,DA2,L1204,ws,Pe



#### Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Silica® 21
- Bestell-Nr.: 51MX36DA37WB

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Darklight-Reflektor aus PMMA, weiß
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt/indirekt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 7060lm
- Lichtausbeute: 164lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 43W

##### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2

##### Zertifikate, Standards

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

##### Material, Farbe

- Leuchtgehäuse: Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangebe: verkehrsweiß (RAL 9016)

##### Montage

- Montageart, Montageort: abgehängte Montage
- Anordnung: Einzelanordnung

#### Elektrischer Anschluss

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

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 1204mm
- Breite: 53mm
- Höhe: 53mm
- Gewicht: 3,0kg

#### Lebensdauer

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

**Bestell-Nr.:** 51MX36DA37WB | **GTIN (EAN):** 4058352889183

**Maße:** Sil21,ELD-Lws,7060lm830,DA2,L1204,ws,Pe

