

Bestell-Nr.: 51MQ11W72314 | **GTIN (EAN):** 4058352928059

Produktbeschreibung: Apol21s,M625,4100lm830,0/1,IP50,1Stk



Apollon® 21 square, Office-Leuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung, aus PMMA, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einlegemontage, LED, Bemessungslichtstrom: 4.100lm, Lichtausbeute: 176lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, mit Klemme, 3polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 23,3W, Gehäuse, aus Aluminium, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), Modul: M625, Länge: 620mm, Breite: 620mm, Höhe: 30mm, Gehäuseoberseite, aus Stahlblech, verzinkt, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP50, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, Schlagfestigkeit: IK03, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+45°C, zul. Lagertemperatur: -40..+80°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 IK 03

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 2,1
 GTIN (EAN): 4058352928059



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 23.02.2024 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51MQ11W72314 | **GTIN (EAN):** 4058352928059

Technische Detailbeschreibung: Apoll21s,M625,4100lm830,0/1,IP50,1Stk



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon® 21 square
- Bestell-Nr.: 51MQ11W72314

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend, 90°
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4100lm
- Lichtausbeute: 176lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 23,3W

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP50
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+45°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Gehäuseoberseite: Stahlblech, verzinkt
- Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: Einlegemontage, in der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3polig
- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 620mm
- Breite: 620mm
- Höhe: 30mm
- Gewicht: 2,1kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h (L80/B50) bei UT = 25°C, 50000h (L90/B50) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 51MQ11W72314 | **GTIN (EAN):** 4058352928059

Maße: Apol21s,M625,4100lm830,0/1,IP50,1Stk

