

Bestell-Nr.: 51MP11WD2M42 | **GTIN (EAN):** 4058352926215

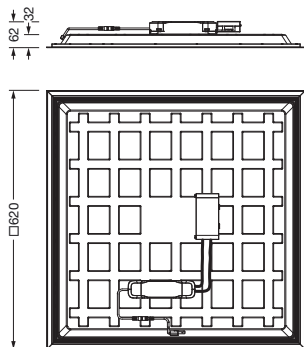
Produktbeschreibung: Apol31s,M625,4000lm830/840,DA2ML



Apollon® 31 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: 4.000lm, Lichtausbeute: 145lm/W, Lichtfarbe: 830/840, Farbtemperatur: 3000/4000K, Vorschaltgerät: DALI 2, Multilumen, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 28W, Gehäuse, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Modul: M625, Länge: 620mm, Breite: 620mm, Höhe: 62mm, Einbautiefe: 180mm, Gehäuseoberseite, aus Stahlblech, lackiert, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (raumseitig): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, Schlagfestigkeit: IK03, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, zul. Lagertemperatur: -20..+60°C, Norm: EN 60598-2-22, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 IK 03  

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 1,9
 GTIN (EAN): 4058352926215



Bestell-Nr.: 51MP11WD2M42 | **GTIN (EAN):** 4058352926215

Technische Detailbeschreibung: Apol31s,M625,4000lm830/840,DA2ML



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon® 31 square
- Bestell-Nr.: 51MP11WD2M42

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: 4000lm
- Lichtausbeute: 145lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 28W
- Zusatz: mit Durchverdrahtung, Verdrahtung halogenfrei

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2, Multilumen

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (raumseitig): IP40
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°C
- Norm: EN 60598-2-22
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

Material, Farbe

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

Montage

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

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig
- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 620mm
- Breite: 620mm
- Höhe: 62mm
- Einbautiefe: 180mm
- Gewicht: 1,9kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 51MP11WD2M42 | **GTIN (EAN):** 4058352926215

Maße: Apol31s,M625,4000lm830/840,DA2ML

