

Bestell-Nr.: 51MQ18WD2412 | **GTIN (EAN):** 4058352490815

Produktbeschreibung: APO21I,1195x295,4000lm840,DA,IP50



Apollon 21 linear, Office-Leuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einlegemontage, Einbau, LED, Bemessungslichtstrom: 4.000lm, Lichtausbeute: 121lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 33W, Gehäuse, aus Aluminium, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), Modul: M600, Länge: 1.195mm, Breite: 295mm, Höhe: 39mm, Gehäuseoberseite, aus Stahlblech, verzinkt, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP50, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, Verpackungseinheit: 1 Stück

 IP 20  

Bestückung: LED
Gew. (kg): 2,9
GTIN (EAN): 4058352490815

Bestell-Nr.: 51MQ18WD2412 | **GTIN (EAN):** 4058352490815

Technische Detailbeschreibung: APO21I,1195x295,4000lm840,DA,IP50



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon 21 linear
- Bestell-Nr.: 51MQ18WD2412

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend, 80°
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4000lm
- Lichtausbeute: 121lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 33W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: DALI

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP50
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

Material, Farbe

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

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, Einlegemontage, in der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: für Deckeneinbau erforderliches Montagezubehör bitte zusätzlich bestellen

Elektrischer Anschluss

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

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1195mm
- Breite: 295mm
- Höhe: 39mm
- Gewicht: 2,9kg

Lebensdauer

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