

**Bestell-Nr.:** 51MQ13WD2414 | **GTIN (EAN):** 4058352928301

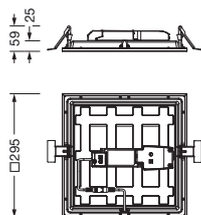
**Produktbeschreibung:** APO21s,1800lm840,DA2ML,IP50



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: Einbau, LED, Bemessungslichtstrom: 1.800lm, Lichtausbeute: 129lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI 2, Multilumen, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 14W, geeignet für Einzelbatterie-Notlichtelement 59MQE002602A mit integrierter Selbsttestfunktion gemäß EN 60598-2-22, Gehäuse, aus Stahlblech, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 296mm, Breite: 296mm, Höhe: 55mm, Einbautiefe: 180mm, Gehäuseoberseite, aus Stahlblech, verzinkt, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP50, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, Schlagfestigkeit: IK03, zul. Betriebsumgebungstemperatur:  $-20..+45^\circ\text{C}$ , zul. Lagertemperatur:  $-40..+80^\circ\text{C}$ , Norm: EN 60598-2-22, Verpackungseinheit: 1 Stück

 IP 20  IK 03  CE

Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 0,7  
 GTIN (EAN): 4058352928301



Bestell-Nr.: 51MQ13WD2414 | GTIN (EAN): 4058352928301

Technische Detailbeschreibung: APO21s,1800lm840,DA2ML,IP50



#### Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon 21 square
- Bestell-Nr.: 51MQ13WD2414

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

- Abdeckung: mikrop Prismatische Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend, 90°
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 22
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 22

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 1800lm
- Lichtausbeute: 129lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 14W
- Zusatz: mit Durchverdrahtung, für Notlicht-Funktion, für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22

##### Betriebsgerät:

- Schaltungsart: geeignet für Einzelbatterie-Notlichtelement 59MQE002602A mit integrierter Selbsttestfunktion gemäß EN 60598-2-22

#### Komponente 2

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP50
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+45°C
- Norm: EN 60598-2-22
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

#### Material, Farbe

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

#### Montage

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

#### Elektrischer Anschluss

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

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 296mm
- Breite: 296mm
- Höhe: 55mm
- Einbautiefe: 180mm
- Gewicht: 0,7kg

#### Lebensdauer

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

**Bestell-Nr.:** 51MQ13WD2414 | **GTIN (EAN):** 4058352928301

**Maße:** APO21s,1800lm840,DA2ML,IP50

