

**Bestell-Nr.:** 51MQ17WD2314 | **GTIN (EAN):** 4058352928387

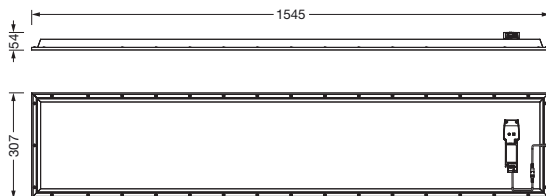
**Produktbeschreibung:** Apollon<sup>®</sup> 21I, 1545x307, 7200lm830, DA2, 5p



Apollon<sup>®</sup> 21 linear, 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: 7.200lm, Lichtausbeute: 162lm/W, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 44,5W, Gehäuse, aus Aluminium, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.545mm, Breite: 307mm, 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



Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 3,9  
 GTIN (EAN): 4058352928387



**Bestell-Nr.:** 51MQ17WD2314 | **GTIN (EAN):** 4058352928387

**Technische Detailbeschreibung:** Apol21l,1545x307,7200lm830,DA2,5p



#### Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon® 21 linear
- Bestell-Nr.: 51MQ17WD2314

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Abdeckung: mikroprismatische 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: 7200lm
- Lichtausbeute: 162lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 44,5W

#### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2

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

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 1545mm
- Breite: 307mm
- Höhe: 30mm
- Gewicht: 3,9kg

#### Lebensdauer

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

**Bestell-Nr.:** 51MQ17WD2314 | **GTIN (EAN):** 4058352928387

**Maße:** Apol21I,1545x307,7200lm830,DA2,5p

