

**Bestell-Nr.:** 51MQ19WD2M14 | **GTIN (EAN):** 4058352928448

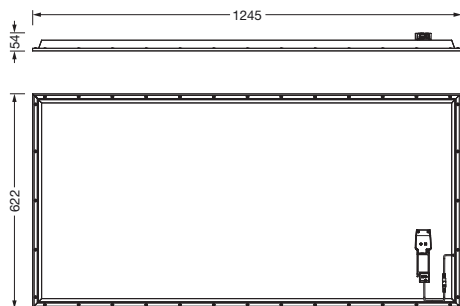
**Produktbeschreibung:** Apollon<sup>®</sup> 21I, 1245x622, 7000lm 830/840, DA2, 5p



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: 7.000lm, Lichtausbeute: 157lm/W, Lichtfarbe: 830/840, Farbtemperatur: 3000/4000K, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 44,5W, Gehäuse, aus Aluminium, lackiert, verkehrsweiß (RAL 9016), Länge: 1.245mm, Breite: 622mm, 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):	6,9
GTIN (EAN):	4058352928448



**Bestell-Nr.:** 51MQ19WD2M14 | **GTIN (EAN):** 4058352928448

**Technische Detailbeschreibung:** Apol21l,1245x622,7000lm830/840,DA2,5p

#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon® 21 linear
- Bestell-Nr.: 51MQ19WD2M14

#### **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: 7000lm
- Lichtausbeute: 157lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840
- 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: 1245mm
- Breite: 622mm
- Höhe: 30mm
- Gewicht: 6,9kg

#### **Lebensdauer**

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

**Bestell-Nr.:** 51MQ19WD2M14 | **GTIN (EAN):** 4058352928448

**Maße:** Apol21I,1245x622,7000lm830/840,DA2,5p

