

Bestell-Nr.: 51MQ11WD2312 | **GTIN (EAN):** 4058352318782

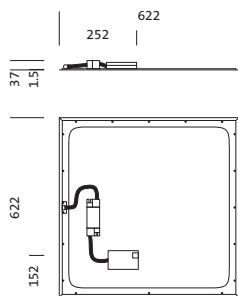
Produktbeschreibung: Apollon²,M625,3800lm830,DA,IP20/IP50,5p



Apollon[®] 2, 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: 3.800 lm, Lichtfarbe: 830, Farbtemperatur: 3000K, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 38W, Gehäuse, aus Aluminium, verkehrsweiß (RAL 9016), Modul: M625, Länge: 622 mm, Breite: 622 mm, Höhe: 40mm, Gehäuseoberseite, aus Stahlblech, verzinkt, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP50, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED
 Gew. (kg): 2,4
 GTIN (EAN): 4058352318782



Bestell-Nr.: 51MQ11WD2312 | **GTIN (EAN):** 4058352318782

Technische Detailbeschreibung: Apol2s,M625,3800lm830,DA,IP20/IP50,5p



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon® 2 square
- Bestell-Nr.: 51MQ11WD2312

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: mikroprismatische Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend, 90°
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 3800lm
- Lichtausbeute: 100lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 38W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: DALI

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP50
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium, 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, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

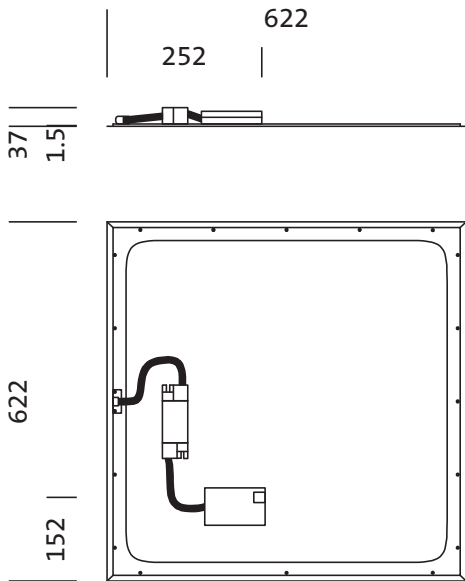
- Länge: 622mm
- Breite: 622mm
- Höhe: 40mm
- Gewicht: 2,4kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 51MQ11WD2312 | **GTIN (EAN):** 4058352318782

Maße: Apol2s,M625,3800lm830,DA,IP20/IP50,5p



Bestell-Nr.: 51MQ11WD2312 | **GTIN (EAN):** 4058352318782

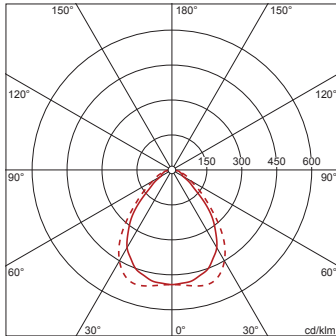
Planungsdaten: Apol2s,M625,3800lm830,DA,IP20/IP50,5p

51MQ11WD2312: 1x LED

4058352318782

51MQ11WD2312

LED 3000 K | CRI ≥ 80 ϕ_{N} 3800 lm



ϕ_{d} 100% ϕ_{r} 0%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	1973	1785
L ₇₀	1558	2083
L ₆₅	1444	2214

UGR 18,1 17,9

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H