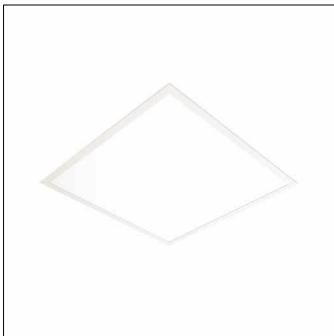


Bestell-Nr.: 51MH11WD2M43 | **GTIN (EAN):** 4069025185082

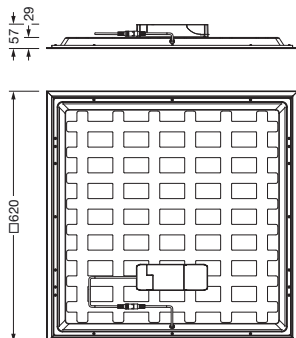
Produktbeschreibung: APO41,M625,3500lm830/840,DA2,IP40



Apollon 41, Office-Leuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Prismenscheibe, aus PS, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einlegemontage, LED, Bemessungslichtstrom: 3.500lm, Lichtausbeute: 123lm/W, Lichtfarbe: 830/840, Farbtemperatur: 3000/4000K, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, geeignet für Einzelbatterie-Notlichtelement 58DB00B013A mit integrierter Selbsttestfunktion gemäß EN 60598-2-22, Gehäuse, aus Aluminium-Profil, verkehrsweiß (RAL 9016), Modul: M625, Länge: 620mm, Breite: 620mm, Höhe: 60mm, Einbautiefe: 180mm, Gehäuseoberseite, aus Stahlblech, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, Schlagfestigkeit: IK03, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -25..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

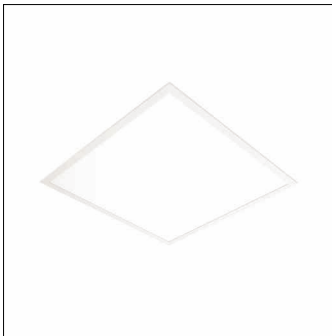
IP 20 IK 03  

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 2,2
 GTIN (EAN): 4069025185082



Bestell-Nr.: 51MH11WD2M43 | GTIN (EAN): 4069025185082

Technische Detailbeschreibung: APO41,M625,3500lm830/840,DA2,IP40



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon 41
- Bestell-Nr.: 51MH11WD2M43

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Prismenscheibe
- 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: 3500lm
- Lichtausbeute: 123lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 28,5W
- Zusatz: mit Durchverdrahtung,
Geeignet für Notlichtbetriebsgeräte
gemäß EN 60598-2-22, für
Zentralbatterieanlagen gemäß EN
60598-2-22

Betriebsgerät:

- Schaltungsart: geeignet für
Einzelbatterie-Notlichtelement
58DB00B013A mit integrierter
Selbsttestfunktion gemäß EN 60598-2-
22

Komponente 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (Lampenraum, raumseitig):
IP40
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Temperaturbereich (Betrieb): -
25..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE,
ENEC

Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium-Profil,
verkehrsweiß (RAL 9016)
- Gehäuseoberseite: Stahlblech
- Abdeckung: Prismenscheibe aus PS

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: 620mm
- Breite: 620mm
- Höhe: 60mm
- Einbautiefe: 180mm
- Gewicht: 2,2kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h
(L80/B50) bei UT = 25°C, 60000h
(L70/B50) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 51MH11WD2M43 | **GTIN (EAN):** 4069025185082

Maße: APO41,M625,3500lm830/840,DA2,IP40

