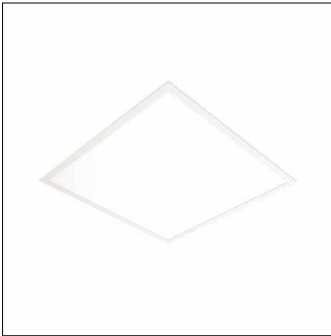


Bestell-Nr.: 51MH11WD2422 | **GTIN (EAN):** 4058352450291

Produktbeschreibung: Apol41,M625,3700lm840,DA2,IP20/IP40,5p



Apollon® 41, Office-Leuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Prismenscheibe, aus PS, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einlegemontage, LED Bemessungslichtstrom: 3.700 lm, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 35W, Gehäuse, aus Aluminium-Profil, verkehrsweiß (RAL 9016), Modul: M625, Länge: 622 mm, Breite: 622 mm, Höhe: 30mm, Gehäuseoberseite, aus Stahlblech, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: - 20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED
 Gew. (kg): 2,1
 GTIN (EAN): 4058352450291

siteco 51MH11WD2422

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

}

L
E
D

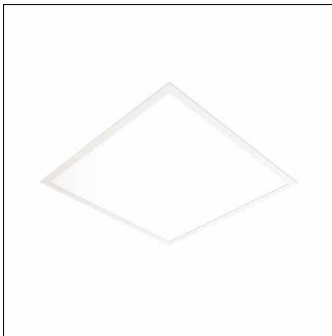
Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
 Stand 21.05.2021 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51MH11WD2422 | GTIN (EAN): 4058352450291

Technische Detailbeschreibung: Apoll41,M625,3700lm840,DA2,IP20/IP40,5p



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon® 41
- Bestell-Nr.: 51MH11WD2422

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Prismenscheibe
- 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: 3700lm
- Lichtausbeute: 105lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 35W

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: DALI 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (Lampenraum, raumseitig): IP40
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium-Profil, verkehrsweiß (RAL 9016)
- Farbangabe: 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, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 622mm
- Breite: 622mm
- Höhe: 30mm
- Gewicht: 2,1kg

Lebensdauer

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