

Bestell-Nr.: 51MH11WM2443 | **GTIN (EAN):** 4069025171405

Produktbeschreibung: Apollon[®] 41, M625, 4375lm 840, ML, IP40



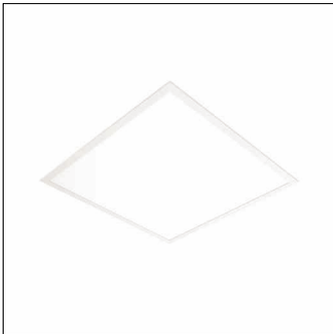
Apollon[®] 41, Office-Leuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Prismenscheibe, aus PS, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einlegemontage, LED, Bemessungslichtstrom: 4.375lm, Lichtausbeute: 125lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EIN/AUS Multilumen, mit Klemme, 3polig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 35W, 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  CE

Bestückung: LED
Gew. (kg): 1,9
GTIN (EAN): 4069025171405

Bestell-Nr.: 51MH11WM2443 | GTIN (EAN): 4069025171405

Technische Detailbeschreibung: Apoll41,M625,4375lm840,ML,IP40



Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon® 41
- Bestell-Nr.: 51MH11WM2443

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: 4375lm
- Lichtausbeute: 125lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 35W
- Zusatz: mit Durchverdrahtung, Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in vier Stufen bei 4000K (2395/3059/3705/4375lm), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (18/23/28,5/35W)

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

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)
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Gehäuseoberseite: Stahlblech
- Abdeckung: Prismenscheibe aus PS

Montage

- Montageart, Montageort: Einlegemontage, in der Decke
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3polig
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 620mm
- Breite: 620mm
- Höhe: 60mm
- Einbautiefe: 180mm
- Gewicht: 1,9kg

Lebensdauer

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