

**Bestell-Nr.:** 51MH11WD2N43 | **GTIN (EAN):** 4058352967201

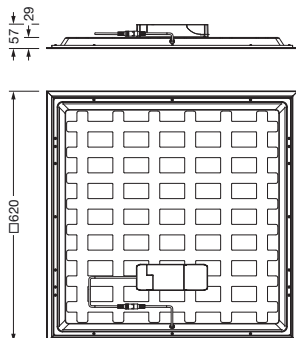
**Produktbeschreibung:** Apollon<sup>®</sup> 41, M625, 3500lm 840/865, DA2, IP40



Apollon<sup>®</sup> 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: 840/865, Farbtemperatur: 4000/6500K, 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): 4058352967201



**Bestell-Nr.:** 51MH11WD2N43 | **GTIN (EAN):** 4058352967201

**Technische Detailbeschreibung:** Apol41,M625,3500lm840/865,DA2,IP40



#### Kenndaten

- Produkttyp: Office-Leuchte
- Produktname: Apollon® 41
- Bestell-Nr.: 51MH11WD2N43

#### 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: 4000/6500K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840/865
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 28,5W
- Zusatz: mit Durchverdrahtung, geeignet für Notlichtbetriebsgeräte gemäß IEC 60598-2-22, für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN 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)
- 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, 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.: 51MH11WD2N43 | GTIN (EAN): 4058352967201

Maße: Apol41,M625,3500lm840/865,DA2,IP40

