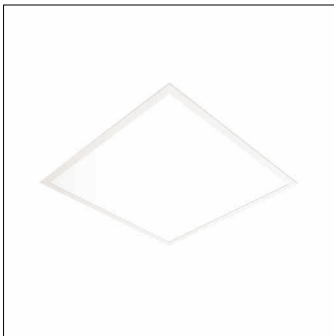


**Bestell-Nr.:** 51MH11WD2M43 | **GTIN (EAN):** 4069025185082

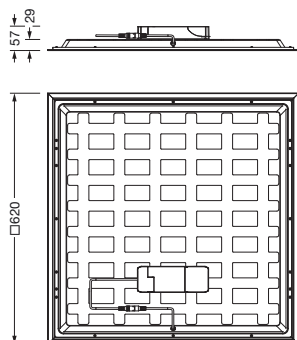
**Produktbeschreibung:** Apoll41,M625,3500lm830/840,DA2,IP40



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



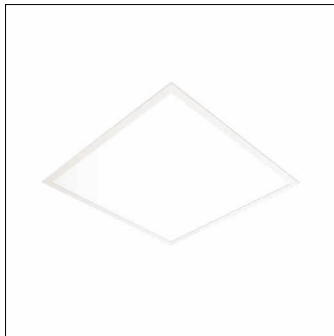
Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.de](http://www.siteco.de))

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 30.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

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

**Technische Detailbeschreibung:** Apollon 41, 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)
- 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.:** 51MH11WD2M43 | **GTIN (EAN):** 4069025185082

**Maße:** Apol41,M625,3500lm830/840,DA2,IP40

