

# CORPACT LED P 5300LM PMMA I SCHUTZKLASSE IP40/20 595X595MM 830 (60W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| <b>Index:</b>                   | 658631  |
| <b>IP-Schutzart:</b>            | IP40/20 |
| <b>Leistung [W]:</b>            | 60      |
| <b>Lichtstrom [lm]*:</b>        | 5300    |
| <b>Farb- wiedergabe- index:</b> | 80      |
| <b>SDCM:</b>                    | ≤ 3     |
| <b>Energieeffizienzklasse:</b>  | F       |
| <b>Material Gehäuse:</b>        | ABS     |
| <b>Material Diffusor:</b>       | PMMA    |
| <b>Typ Diffusor:</b>            | OPAL    |

## CHARAKTERISTIK

CORPACT LED ist eine Kombination aus bewährten LED-Lösungen mit außergewöhnlichem DESIGN. Kompakte LED-Leuchte für die Unterputzmontage in modularen Decken. Ausgestattet mit energiesparenden LED GO! Panels und einer gleichmäßig beleuchteten, opalen Blende mit Sonderdesign. Die Leuchte wurde aus Kunststoff gefertigt. Für die Montage und den elektrischen Anschluss muss der Diffusor nicht entfernt werden.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Inneneinsatz in allgemeinen Büro- oder Nutzräumen vorgesehen. Bewährt sich sowohl als Hauptlichtquelle als auch als dekorative Leuchte.

# CORPACT LED P 5300LM PMMA I SCHUTZKLASSE IP40/20

## 595X595MM 830 (60W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### TABLE TECHNISCHE PARAMETER

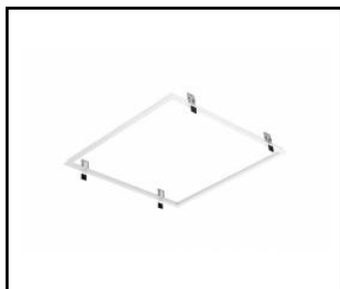
|                                      |               |                                     |                                  |
|--------------------------------------|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Index:</b>                        | 658631        | <b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>  | 595/595/93                       |
| <b>EAN:</b>                          | 5905963658631 | <b>Einbaumaße [mm]:</b>             | 595/595                          |
| <b>Lichtquelle:</b>                  | LED modul     | <b>IP-Schutzart:</b>                | IP40/20                          |
| <b>Leistung [W]:</b>                 | 60            | <b>Montage:</b>                     | Einbau                           |
| <b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b> | 65            | <b>Betriebstemperatur [°C]:</b>     | von -25 bis +35                  |
| <b>Versorgungsspannung [V]:</b>      | 220-240       | <b>Eigengewicht [kg]:</b>           | 1.800                            |
| <b>Frequenz:</b>                     | 50 - 60       | <b>Garantie [Jahre]:</b>            | 5                                |
| <b>Lichtstrom [lm]:</b>              | 5300          | <b>CE-Zertifikat:</b>               | <a href="#">250/2023</a>         |
| <b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>         | 81            | <b>Kategorietyp:</b>                | Einlegeleuchten                  |
| <b>Energieeffizienzklasse:</b>       | F             | <b>Wechselspannungsbereich [V]:</b> | 198 - 264                        |
| <b>Schutzklasse:</b>                 | I             | <b>Gleichspannungsbereich [V]:</b>  | 176 - 276                        |
| <b>Farbtemperatur [K]:</b>           | 3000          | <b>UGR (4H8H):</b>                  | 17-23                            |
| <b>Farb- wiedergabe- index:</b>      | 80            | <b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>  | 132000                           |
| <b>SDCM:</b>                         | ≤ 3           | <b>Lebensdauer LED L80B20 [h]:</b>  | 84000                            |
| <b>Power Factor:</b>                 | 0.95          | <b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>  | 42000                            |
| <b>Material Diffusor:</b>            | PMMA          | <b>Verteilungstyp:</b>              | lambertsch                       |
| <b>Typ Diffusor:</b>                 | OPAL          | <b>Photobiologische Sicherheit:</b> | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| <b>Farbe Diffusor:</b>               | weiss         | <b>Anleitung:</b>                   | <a href="#">Download PDF</a>     |
| <b>Material Gehäuse:</b>             | ABS           | <b>Plik LDT:</b>                    | <a href="#">Download</a>         |
| <b>Farbe Gehäuse:</b>                | weiss         |                                     |                                  |

# CORPACT LED P 5300LM PMMA I SCHUTZKLASSE IP40/20 595X595MM 830 (60W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTICH

| index  | Name  |
|--------|---|
| 999543 | Rahmenadapter Gipskartondecke 630x630 weiß (Stahlversion) |



Rahmenadapter Gipskartondecke  
630x630 weiß (Stahlversion) (999543)

Erstellungsdatum der Karte: 03 Januar 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 250/2023