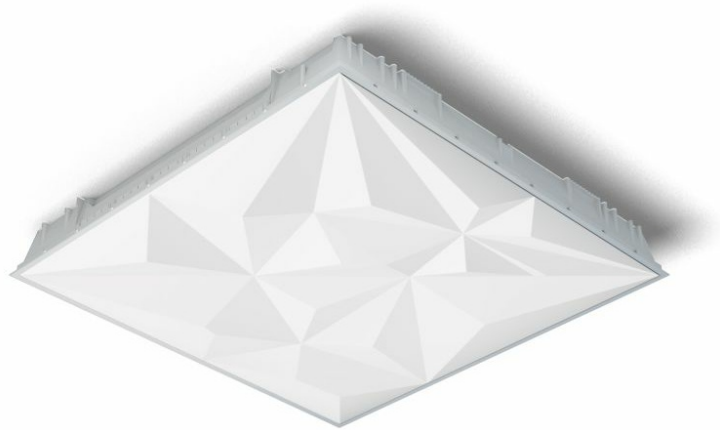


TRIPACT LED P 2500LM PMMA II SCHUTZKLASSE IP40/ IP20 595X595 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|---|---------|
| Index: | 658013 |
| IP-Schutzart: | IP40/20 |
| Leistung [W]: | 24 |
| Lichtstrom [lm]*: | 2500 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 |
| SDCM: | 3 |
| Energieeffizienzklasse: | E |
| Material Gehäuse: | ABS |
| Material Diffusor: | PMMA |
| Typ Diffusor: | OPAL |

CHARAKTERISTIK

TRIPACT 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.

TRIPACT LED P 2500LM PMMA II SCHUTZKLASSE IP40/ IP20 595X595 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| | | | |
|---|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| Index: | 658013 | Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 595/595/93 |
| EAN: | 5905963658013 | Einbaumaße [mm]: | 595/595 |
| Lichtquelle: | LED modul | IP-Schutzart: | IP40/20 |
| Leistung [W]: | 24 | Montage: | Einbau |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 25 | Betriebstemperatur [°C]: | von -25 bis +35 |
| Versorgungsspannung [V]: | 220-240 | Eigengewicht [kg]: | 1.800 |
| Frequenz: | 50 - 60 | Garantie [Jahre]: | 5 |
| Lichtstrom [lm]: | 2500 | Kategorietyt: | Einlegeleuchten |
| Lichtausbeute [lm/W]: | 100 | Wechselspannungsbereich [V]: | 198 - 264 |
| Energieeffizienzklasse: | E | Gleichspannungsbereich [V]: | 176 - 276 |
| Schutzklasse: | II | UGR (4H8H): | 17-23 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 | Lebensdauer LED L70B50 [h]: | 132000 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 | Lebensdauer LED L80B10 [h]: | 84000 |
| SDCM: | 3 | Lebensdauer LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Power Factor: | 0.95 | Verteilungstyp: | lambertsch |
| Material Diffusor: | PMMA | Photobiologische Sicherheit: | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| Typ Diffusor: | OPAL | Garantie [Jahren]: | 5 |
| Farbe Diffusor: | weiss | Anleitung: | Download PDF |
| Material Gehäuse: | ABS | CE-Zertifikat: | 251/2023 |
| Farbe Gehäuse: | weiss | Pliik LDT: | Download |

TRIPACT LED P 2500LM PMMA II SCHUTZKLASSE IP40/ IP20 595X595 840 (24W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

| index | Name |
|--------|--------------------------------|
| 658372 | Abdeckung TRIPACT |
| 374845 | FRAME-Adapter KG 635x635 WEISS |



Abdeckung TRIPACT (658372)



FRAME-Adapter KG 635x635
WEISS (374845)

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: 251/2023