

COMPACT SOLID LED 4250LM PRM II SCHUTZKLASSE IP44/ IP20 620X620 830 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|---|--|
| Index: | 009679 |
| IP-Schutzart: | IP20 |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK07 |
| Leistung [W]: | 32 |
| Lichtstrom [lm]*: | 4250 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 |
| SDCM: | 3 |
| Energieeffizienzklasse: | A+ |
| Material Gehäuse: | ABS + pulverbeschichtetes Stahlblech |
| Material Diffusor: | PC |

CHARAKTERISTIK

eue kompakte LED-Leuchte für die Aufputzmontage. Ausgestattet mit energiesparenden LED Panels und einem gleichmäßig beleuchteten, opalisierenden oder prismatischen Diffusor mit geringer Blendung ($UGR \leq 19$)*. Die Leuchte besteht aus pulverbeschichtetem Stahlblech und Kunststoff. Für die Montage und den elektrischen Anschluss muss der Diffusor nicht entfernt werden. Spezielle Halterungen für die Montage der COMPACT Leuchte zur Aufputzmontage, für den Einsatz auf unebenen Decken. Diese Halterungen gewährleisten eine solide Montage und gleichzeitige Einhaltung des Abstands zwischen Decke und Lampe.

* Der UGR-Koeffizient wird für die typische Anwendung der jeweiligen Leuchte erfüllt.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für den Inneneinsatz in allgemeinen Büro- oder Nutzräumen vorgesehen. Bewährt sich hervorragend als Hauptlichtquelle und fördert Arbeiten, die Konzentration erfordern. Die Leuchte wird sowohl für neue Investitionen als auch beim Austausch von herkömmlichen Leuchten mit hohem Energieverbrauch gegen energiesparende LED-Lösungen eingesetzt.

COMPACT SOLID LED 4250LM PRM II SCHUTZKLASSE IP44/ IP20 620X620 830 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---|
| Index: | 009679 | Einbaumaße [mm]: | 500x300 |
| Lichtquelle: | LED modul | IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK07 |
| Leistung [W]: | 32 | IP-Schutzart: | IP20 |
| Versorgungsspannung [V]: | 220-240 | Montage: | Anbau |
| Frequenz: | 50 - 60 | Betriebstemperatur [°C]: | von -20 bis +35 |
| Lichtstrom [lm]: | 4250 | Eigengewicht [kg]: | 4.200 |
| Lichtausbeute [lm/W]: | 127 | Kategorietyt: | Einlegeleuchten |
| Energieeffizienzklasse: | A+ | Lebensdauer LED L70B50 [h]: | 132000 |
| Schutzklasse: | II | Lebensdauer LED L80B10 [h]: | 84000 |
| Farbtemperatur [K]: | 3000 | Lebensdauer LED L90B10 [h]: | 42000 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 | Photobiologische Sicherheit: | RG0 - risikofreie Gruppe |
| SDCM: | 3 | Garantie [Jahren]: | 5 |
| Power Factor: | 0.95 | CE-Zertifikat: | 363/2023 |
| Material Diffusor: | PC | Umwelterklärung (EPD): | 944/2026 |
| Typ Diffusor: | PRM | Anleitung: | Download PDF |
| Material Gehäuse: | ABS + pulverbeschichtetes Stahlblech | ISO Zertifikat: | 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018 |
| Farbe Gehäuse: | weiss | Pliik LDT: | Download |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | 71/620/620 | | |

LIGHT CURVES



COMPACT SOLID LED 4250LM PRM II SCHUTZKLASSE IP44/ IP20 620X620 830 (32W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

| index | Name |
|--------|-----------------------------|
| 009624 | COMPACT SOLID - Stahlrahmen |



COMPACT SOLID -
Stahlrahmen (009624)

Erstellungsdatum der Karte: 28 April 2026

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: 363/2023