

GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (12W) 280MM DALI

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|-------------------------|--------|
| Index: | 729195 |
| IP-Schutzart: | IP54 |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK10 |
| Leistung [W]: | 12 |
| Lichtstrom [lm]*: | 1600 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 |
| SDCM: | 3 |
| Energieeffizienzklasse: | E |
| Material Gehäuse: | PP |
| Material Diffusor: | PC |

CHARAKTERISTIK

Die neueste Version des beliebten Plafond - noch bessere Leistung, gleiche bewährte Qualität.

Runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Paneel - zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und erhöhte IP54-Dichtheit aus. Dank des Sockels und Schirms aus schlagfestem PC handelt es sich um eine LED-Deckenleuchte mit hoher Schlagfestigkeit IK10. Sie ist mit einem Funk-Bewegungssensor (RCR) erhältlich.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist sowohl für den Innenbereich vorgesehen - in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit, in Durchgängen und Treppenhäusern - als auch für die Außen- und Fassadenbeleuchtung. Sie wird besonders in öffentlichen Einrichtungen und Mehrfamilienhäusern empfohlen.

GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (12W) 280MM DALI

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| | | | |
|---------------------------------|---------------|--|--------------------------------------|
| Index: | 729195 | Material Optik: | PC |
| EAN: | 5905963729195 | Material Gehäuse: | PP |
| Lichtquelle: | LED modul | Farbe Gehäuse: | weiss |
| Leistung [W]: | 12 | Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | ø280/72 |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 12 | Einbaumaße [mm]: | 160 |
| Versorgungsspannung [V]: | 220-240 | IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK10 |
| Lichtstrom [lm]: | 1600 | IP-Schutzart: | IP54 |
| Lichtausbeute [lm/W]: | 133 | Montage: | Anbau |
| Energieeffizienzklasse: | E | Betriebstemperatur [°C]: | von -20 bis +25 |
| Schutzklasse: | II | Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]: | 280 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 | Eigengewicht [kg]: | 0.430 |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80 | Kategorietyt: | Deckenlampe |
| SDCM: | 3 | Verteilungstyp: | open space |
| Power Factor: | 0.90 | Garantie [Jahre]: | 5 |
| Lebensdauer LED L70B50 [h]: | 119000 | CE-Zertifikat: | 43/2025 |
| Abstrahl- winkel [°]: | 120 | PZH-Zertifikat: | B-BK-60112-0232/2025 |
| Überspannungsschutz [kV]: | 1 | Anleitung: | Download PDF |
| Material Diffusor: | PC | DIMM DALI: | ja |
| Typ Diffusor: | OPAL | Optik: | Linse |
| Farbe Diffusor: | weiss | Plik LDT: | Download |

LIGHT CURVES



GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (12W) 280MM DALI

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

| index | Name |
|---------|---|
| WSE0005 | RC MOS MR004 IoT Programmierfernbedienung |



RC MOS MR004 IoT
Programmierfernbedienung (WSE0005)

Erstellungsdatum der Karte: 14 Januar 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: 43/2025