

# GAMMA LED 280 1150LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (9W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| <b>Index:</b>                  | 191213 |
| <b>IP-Schutzart:</b>           | IP54   |
| <b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b> | IK10   |
| <b>Leistung [W]:</b>           | 9      |
| <b>Lichtstrom [lm]*:</b>       | 1150   |
| <b>Farbtemperatur [K]:</b>     | 3000   |
| <b>SDCM:</b>                   | ≤ 3    |
| <b>Energieeffizienzklasse:</b> | E      |
| <b>Material Gehäuse:</b>       | PP     |
| <b>Material Diffusor:</b>      | PC     |

## CHARAKTERISTIK

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

Runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel - 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.

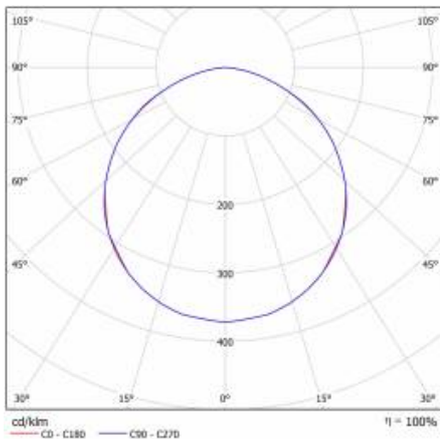
# GAMMA LED 280 1150LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (9W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

|                               |               |  |                                      |
|-------------------------------|---------------|--|--------------------------------------|
| Index:                        | 191213        | Farbe Diffusor:                            | weiss                                |
| EAN:                          | 5905963191213 | Material Optik:                            | PC                                   |
| Lichtquelle:                  | LED modul     | Material Gehäuse:                          | PP                                   |
| Leistung [W]:                 | 9             | Farbe Gehäuse:                             | weiss                                |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 9             | Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:                | ø280/72                              |
| Versorgungsspannung [V]:      | 220-240       | Einbaumaße [mm]:                           | 160                                  |
| Lichtstrom [lm]:              | 1150          | IK-Stoßfestigkeitsgrad:                    | IK10                                 |
| Lichtausbeute [lm/W]:         | 128           | IP-Schutzart:                              | IP54                                 |
| Energieeffizienzklasse:       | E             | Montage:                                   | Anbau                                |
| Schutzklasse:                 | II            | Betriebstemperatur [°C]:                   | von -20 bis +25                      |
| Farbtemperatur [K]:           | 3000          | Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]: | 280                                  |
| Farb- wiedergabe- index:      | 80            | Eigengewicht [kg]:                         | 0.430                                |
| SDCM:                         | ≤ 3           | Kategorietyp:                              | Deckenlampe                          |
| Power Factor:                 | 0.90          | Verteilungstyp:                            | open space                           |
| Lebensdauer LED L70B50 [h]:   | 119000        | Garantie [Jahre]:                          | 5                                    |
| Abstrahl- winkel [°]:         | 120           | CE-Zertifikat:                             | <a href="#">43/2025</a>              |
| Überspannungsschutz [kV]:     | 1             | PZH-Zertifikat:                            | <a href="#">B-BK-60112-0232/2025</a> |
| Material Diffusor:            | PC            | Anleitung:                                 | <a href="#">Download PDF</a>         |
| Typ Diffusor:                 | OPAL          | Plik LDT:                                  | <a href="#">Download</a>             |

## LIGHT CURVES



# GAMMA LED 280 1150LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (9W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

| index | Name |
|-------|------|
|-------|------|

Erstellungsdatum der Karte: 10 September 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: 43/2025



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl