

# PROXIMA LED 1700LM 3000K IP65 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL WEISS 16W (H)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| <b>Index:</b>                         | 103902  |
| <b>IP-Schutzart:</b>                  | IP65/54 |
| <b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>        | IK10    |
| <b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b> | 16      |
| <b>Lichtstrom [lm]*:</b>              | 1700    |
| <b>Farbtemperatur [K]:</b>            | 3000    |
| <b>Energieeffizienzklasse:</b>        | E       |
| <b>Material Gehäuse:</b>              | PP      |
| <b>Material Diffusor:</b>             | PC      |
| <b>Typ Diffusor:</b>                  | OPAL    |

## CHARAKTERISTIK

Kompakte Anbau Wand- und Deckenleuchte für anspruchsvolle Applikationen mit hoher Lichtausbeute. Besonders sicher gegen Vandalismus durch IK10 und einen speziellen Griff der die ganze Leuchte stark an der Wand/Decke befestigt und die Abdeckung mit zwei zusätzlichen Schrauben absichert. Sehr homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 120°. Schlankes Leuchten-Design aus Polycarbonat. Die Leuchte ist auch als Option mit dem Microwellen Bewegungsmelder erhältlich.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Kompakte Anbau Wand (IP65) - und Deckenleuchte (IP54) geeignet für Außen- und Inneneinsatz, in Räumen und Verkehrsträngen mit höherer Feuchtigkeit.

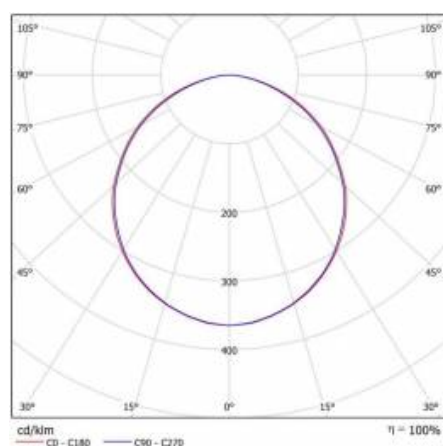
# PROXIMA LED 1700LM 3000K IP65 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL WEISS 16W (H)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

|                                 |               |  |                              |
|---------------------------------|---------------|--|------------------------------|
| Index:                          | 103902        | IP-Schutzart:                              | IP65/54                      |
| EAN:                            | 5905963103902 | Montage:                                   | Anbau                        |
| Lichtquelle:                    | LED modul     | Betriebstemperatur [°C]:                   | von -20 bis +35              |
| Nennleistung der Leuchte [W]:   | 16            | Bewegungs- sensor:                         | ja                           |
| Versorgungsspannung [V]:        | 220 - 240     | Menge auf der Palette [Stück]:             | 60                           |
| Frequenz:                       | 50-60         | Eigengewicht [kg]:                         | 1.300                        |
| Lichtstrom [lm]:                | 1700          | Kategorietyt:                              | Deckenlampe                  |
| Lichtausbeute [lm/W]:           | 106           | Lebensdauer LED L70B50 [h]:                | 118000                       |
| Energieeffizienzklasse:         | E             | Lebensdauer LED L80B10 [h]:                | 75000                        |
| Schutzklasse:                   | II            | Lebensdauer LED L90B10 [h]:                | 36000                        |
| Farbtemperatur [K]:             | 3000          | SDCM:                                      | 3                            |
| Farb- wiedergabe- index (Ra) >: | 80            | Material Ring:                             | ABS                          |
| Power Factor:                   | 0.90          | Einbaumaße [mm]:                           | 165/165                      |
| Abstrahl- winkel [°]:           | 120           | Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]: | 100                          |
| Material Diffusor:              | PC            | Wechselspannungsbereich [V]:               | 198 - 264                    |
| Typ Diffusor:                   | OPAL          | Gleichspannungsbereich [V]:                | 176-276                      |
| Material Gehäuse:               | PP            | Garantie [Jahre]:                          | 5                            |
| Farbe Gehäuse:                  | weiss         | CE-Zertifikat:                             | <a href="#">92/2025</a>      |
| Farbe Ring:                     | weiß          | Anleitung:                                 | <a href="#">Download PDF</a> |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:     | ø390/110      | Plik LDT:                                  | <a href="#">Download</a>     |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad:         | IK10          |  |                              |

## LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 21 Juli 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: 92/2025



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