

# GAMMA LED 280 1000LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL WEISS (12W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	226755
<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	12
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1000
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Material Diffusor:</b>	PC

## CHARAKTERISTIK

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.

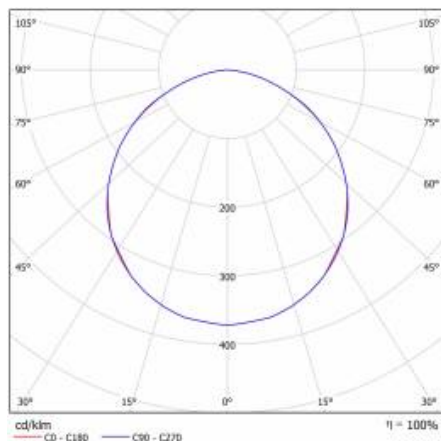
# GAMMA LED 280 1000LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL WEISS (12W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	226755	<b>Material Optik:</b>	PC
<b>EAN:</b>	5905963226755	<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Leistung [W]:</b>	12	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	ø280/72
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	13	<b>Einbaumaße [mm]:</b>	160
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	1000	<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	73	<b>Montage:</b>	Anbau
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -20 bis +25
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>Bewegungs- sensor:</b>	ja
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:</b>	280/75/280
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	0.430
<b>SDCM:</b>	≤ 5	<b>Kategorietyp:</b>	Deckenlampe
<b>Power Factor:</b>	0.90	<b>Version:</b>	280
<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	90000	<b>Verteilungstyp:</b>	open space
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	120	<b>Photobiologische Sicherheit:</b>	RG0 - risikofreie Gruppe
<b>Überspannungsschutz [kV]:</b>	1	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">392/2023</a>
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Farbe Diffusor:</b>	weiss		

## LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 19 August 2024

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: 392/2023



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