

# GAMMA LED BASIC 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	226779/E
<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	10
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1200
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<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. Die Leuchte ist für Verkehrsbereiche in Innenräumen ausgelegt, die im Abschnitt 5.1 der EN12464 aufgeführt sind.

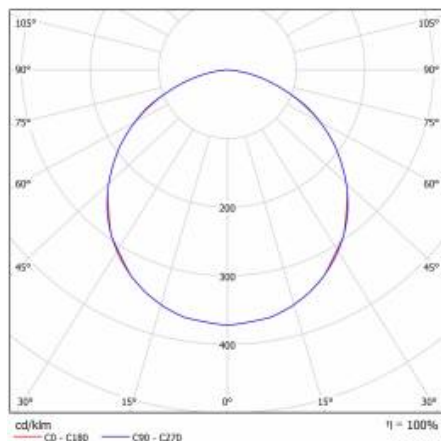
# GAMMA LED BASIC 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	10	Material Gehäuse:	PP
Index:	226779/E	Farbe Gehäuse:	weiss
Farbtemperatur [K]:	4000	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Lichtstrom [lm]:	1200	Einbaumaße [mm]:	167
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Typ Diffusor:	OPAL	IP-Schutzart:	IP54
Nennleistung der Leuchte [W]:	10	Montage:	Anbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Frequenz:	50-60	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	285/75/285
Lichtausbeute [lm/W]:	120	Menge auf der Palette [Stück]:	80
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht [kg]:	0.380
Schutzklasse:	II	Kategorietyt:	Deckenlampe
Farb- wiedergabe- index:	>80	Version:	280
SDCM:	≤ 5	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Power Factor:	0.90	Verteilungstyp:	open space
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	50000	Austauschbare Lichtquelle:	ja
Abstrahl- winkel [°]:	120	Photobiologische Sicherheit:	RGO - risikofreie Gruppe
Überspannungsschutz [kV]:	1	Garantie [Jahre]:	3
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	<a href="#">391/2023</a>
Farbe Diffusor:	weiss	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

## LIGHT CURVES



# GAMMA LED BASIC 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
-------	------

Erstellungsdatum der Karte: 14 November 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: 391/2023



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