

# GAMMA LED 280 1500LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (12W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	191220
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	12
Lichtstrom [lm]*:	1500
Farbtemperatur [K]:	3000
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.

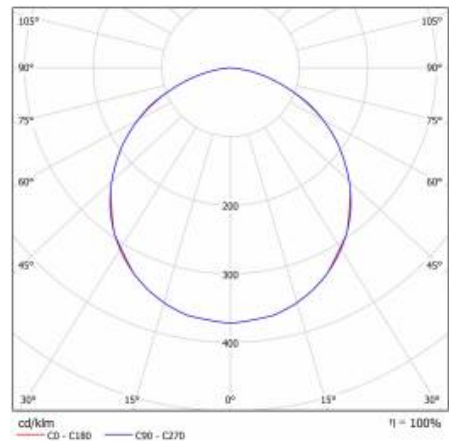
# GAMMA LED 280 1500LM 830 II SCHUTZKLASSE OPAL (12W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	191220	Farbe Diffusor:	weiss
EAN:	5905963191220	Material Optik:	PC
Lichtquelle:	LED modul	Material Gehäuse:	PP
Leistung [W]:	12	Farbe Gehäuse:	weiss
Nennleistung der Leuchte [W]:	12	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Einbaumaße [mm]:	160
Lichtstrom [lm]:	1500	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Lichtausbeute [lm/W]:	125	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 (Ra) >:	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 1500LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (12W) 280MM

---

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

---

index

Name

Erstellungsdatum der Karte: 24 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