

GAMMA LED BASIC 280 1100LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	226731/E
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	10
Lichtstrom [lm]*:	1100
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	≤ 5
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	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.

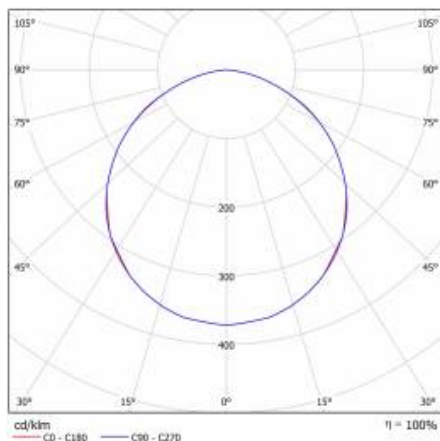
GAMMA LED BASIC 280 1100LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	10	Farbe Diffusor:	weiss
Index:	226731/E	Material Gehäuse:	PP
Farbtemperatur [K]:	3000	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtstrom [lm]:	1100	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Lichtquelle:	LED modul	Einbaumaße [mm]:	167
Typ Diffusor:	OPAL	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Nennleistung der Leuchte [W]:	10	IP-Schutzart:	IP54
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50-60	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Lichtausbeute [lm/W]:	110	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	285/75/285
Energieeffizienzklasse:	E	Menge auf der Palette [Stück]:	80
Schutzklasse:	II	Eigengewicht [kg]:	0.380
Farb- wiedergabe- index:	>80	Kategorietyp:	Deckenlampe
SDCM:	≤ 5	Version:	280
Power Factor:	0.90	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	50000	Verteilungstyp:	open space
Abstrahl- winkel [°]:	120	Austauschbare Lichtquelle:	ja
Überspannungsschutz [kV]:	1	Garantie [Jahre]:	3
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	391/2023
		Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



GAMMA LED BASIC 280 1100LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

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

Erstellungsdatum der Karte: 10 Januar 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: 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