

GAMMA LED BASIC 280 1500LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (13W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	191411
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	13
Lichtstrom [lm]*:	1500
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	≤3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

Die neueste Version unseres Bestsellers - noch bessere Leistung, gleiche bewährte Qualität. Runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel - 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.

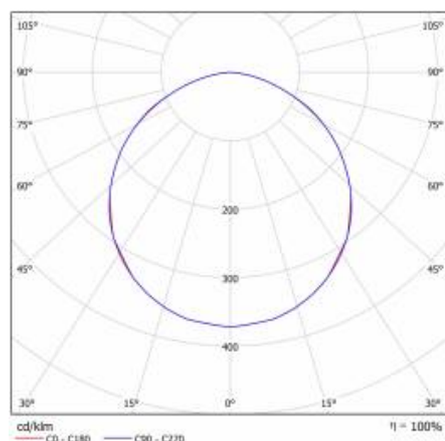
GAMMA LED BASIC 280 1500LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (13W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	13	Material Optik:	PC
Index:	191411	Material Gehäuse:	PP
Farbtemperatur [K]:	4000	Farbe Gehäuse:	weiss
EAN:	5905963191411	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Lichtstrom [lm]:	1500	Einbaumaße [mm]:	160
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Typ Diffusor:	OPAL	IP-Schutzart:	IP54
Nennleistung der Leuchte [W]:	13	Montage:	Anbau
Bewegungs- sensor:	ja	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	280
Lichtausbeute [lm/W]:	115	Menge auf der Palette [Stück]:	80
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht [kg]:	0.430
Schutzklasse:	II	Kategorietyp:	Deckenlampe
Farb- wiedergabe- index:	>80	Version:	280
SDCM:	≤3	Wechselspannungsbereich [V]:	220 – 240
Power Factor:	0.55	Verteilungstyp:	open space
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	125000	Garantie [Jahre]:	5
Abstrahl- winkel [°]:	120	CE-Zertifikat:	44/2025
Überspannungsschutz [kV]:	1	Anleitung:	Download PDF
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	79500
Farbe Diffusor:	weiss	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	38500

LIGHT CURVES



GAMMA LED BASIC 280 1500LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (13W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTICH

index	Name
754968	Gamma LED Basic 280 1500lm 840 (13W) - Lichtmodul



Gamma LED Basic 280 1500lm 840
(13W) - Lichtmodul (754968)

Erstellungsdatum der Karte: 30 April 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: 44/2025