

GAMMA LED 280 1500LM 840 IP54 II KL. PIR BOCZNY OPAL (13W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	191183
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	13
Lichtstrom [lm]*:	1500
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	5
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

Die runde LED-Plafond-Anbauleuchte mit integriertem energieeffizientem LED-Panel zeichnet sich durch eine hohe Lichtausbeute und erhöhte Dichtigkeit nach IP54 aus. Der Sockel und der Diffusor aus schlagfestem PC ermöglichen der Leuchte eine hohe IK10 Schlagfestigkeit.

ANWENDUNGSBEREICHE

Eine Anbauleuchte für Decken- oder Wandmontage, die sowohl in Innenräumen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit, in Durchgängen und Treppenhäusern als auch im Freien als Fassadenbeleuchtung eingesetzt werden kann. Sie wird besonders für öffentliche Gebäude und Mehrfamilienhäuser empfohlen.

Die Leuchte ist für Verkehrsbereiche in Innenräumen vorgesehen, die in Tabelle 5.1 der EN12464 aufgeführt sind.

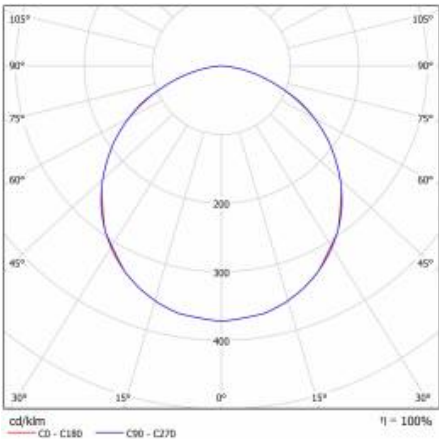
GAMMA LED 280 1500LM 840 IP54 II KL. PIR BOCZNY OPAL (13W) 280MM

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	191183	Material Optik:	PC
EAN:	5905963191183	Material Gehäuse:	PP
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Gehäuse:	weiss
Leistung [W]:	13	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Nennleistung der Leuchte [W]:	18	Einbaumaße [mm]:	160
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Frequenz:	50 - 60	IP-Schutzart:	IP54
Lichtstrom [lm]:	1500	Montage:	Anbau
Lichtausbeute [lm/W]:	83	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Energieeffizienzklasse:	F	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	280/75/280
Schutzklasse:	II	Eigengewicht [kg]:	0.430
Farbtemperatur [K]:	4000	Kategorietyp:	Deckenlampe
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Verteilungstyp:	open space
SDCM:	5	PIR:	ja
Power Factor:	0.90	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	90000	Garantie [Jahre]:	5
Abstrahl- winkel [°]:	120	CE-Zertifikat:	102/2021
Überspannungsschutz [kV]:	1	PZH-Zertifikat:	B-BK-60112-0232/2025
Material Diffusor:	PC	Anleitung:	Download PDF
Typ Diffusor:	OPAL	Plik LDT:	Download
Farbe Diffusor:	weiss		

LIGHT CURVES

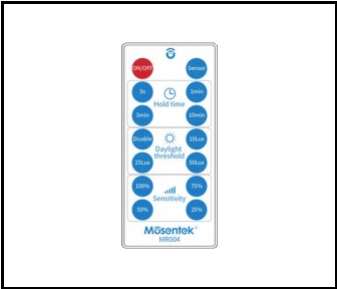


GAMMA LED 280 1500LM 840 IP54 II KL. PIR BOCZNY OPAL (13W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE


ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
WSE0005	RC MOS MR004 IoT Programmierfernbedienung



RC MOS MR004 IoT
Programmierfernbedienung (WSE0005)

Erstellungsdatum der Karte: 26 November 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: 102/2021