

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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	226694
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

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.

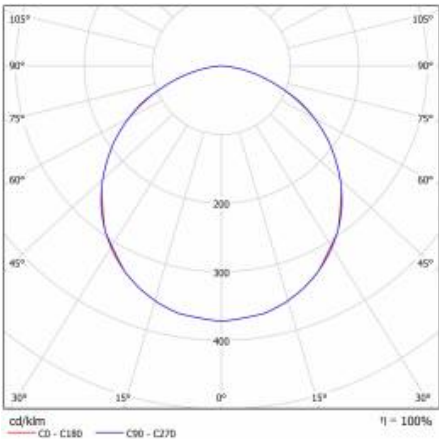
GAMMA LED BASIC 280 1500LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL (13W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	226694	Material Optik:	PC
EAN:	5905963226694	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	Bewegungs- sensor:	ja
Schutzklasse:	II	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	280/75/280
Farbtemperatur [K]:	4000	Menge auf der Palette [Stück]:	100
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Eigengewicht [kg]:	0.430
SDCM:	5	Kategorietyp:	Deckenlampe
Power Factor:	0.90	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	90000	Verteilungstyp:	open space
Abstrahl- winkel [°]:	120	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Überspannungsschutz [kV]:	1	Garantie [Jahre]:	3
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	44/2025
Typ Diffusor:	OPAL	PZH-Zertifikat:	
Farbe Diffusor:	weiss	Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



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

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE


ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
WSE0005	RC MOS MR004 IoT Programmierfernbedienung



RC MOS MR004 IoT
Programmierfernbedienung (WSE0005)

Erstellungsdatum der Karte: 12 Januar 2026
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