

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

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



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.

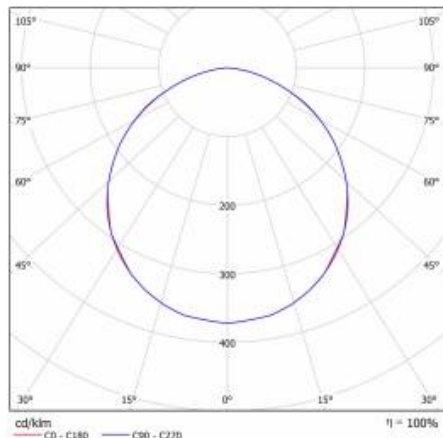
GAMMA LED BASIC 280 1100LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	226731/E	Material Gehäuse:	PP
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Gehäuse:	weiss
Leistung [W]:	10	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Nennleistung der Leuchte [W]:	10	Einbaumaße [mm]:	167
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Frequenz:	50-60	IP-Schutzart:	IP54
Lichtstrom [lm]:	1100	Montage:	Anbau
Lichtausbeute [lm/W]:	110	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Energieeffizienzklasse:	E	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	285/75/285
Schutzklasse:	II	Menge auf der Palette [Stück]:	100
Farbtemperatur [K]:	3000	Eigengewicht [kg]:	0.380
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Kategorietyp:	Deckenlampe
SDCM:	5	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Power Factor:	0.90	Verteilungstyp:	open space
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	50000	Austauschbare Lichtquelle:	ja
Abstrahl- winkel [°]:	120	Garantie [Jahre]:	3
Überspannungsschutz [kV]:	1	CE-Zertifikat:	48/2025
Material Diffusor:	PC	PZH-Zertifikat:	
Typ Diffusor:	OPAL	Anleitung:	Download PDF
Farbe Diffusor:	weiss		

LIGHT CURVES



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

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
WSE0005	RC MOS MR004 IoT Programmierfernbedienung



RC MOS MR004 IoT
Programmierfernbedienung (WSE0005)

Erstellungsdatum der Karte: 18 Juli 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: 48/2025