

GAMMA LED BASIC 280 850LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	226731
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	10
Lichtstrom [lm]*:	850
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	3
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.

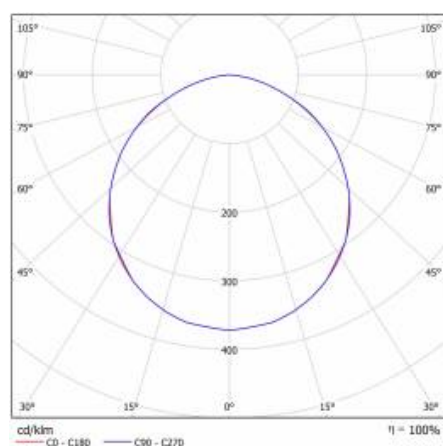
GAMMA LED BASIC 280 850LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	226731	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
EAN:	5905963226731	Einbaumaße [mm]:	167
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	10	IP-Schutzart:	IP54
Nennleistung der Leuchte [W]:	10.40	Montage:	Anbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +25
Frequenz:	50 - 60	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	285/75/285
Lichtstrom [lm]:	850	Menge auf der Palette [Stück]:	100
Lichtausbeute [lm/W]:	80	Eigengewicht [kg]:	0.380
Energieeffizienzklasse:	F	Kategorietyp:	Deckenlampe
Schutzklasse:	II	Anti-vandal:	ja
Farbtemperatur [K]:	3000	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Verteilungstyp:	lambersch
SDCM:	3	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	90000	Garantie [Jahre]:	5
Überspannungsschutz [kV]:	1	CE-Zertifikat:	391/2023
Material Diffusor:	PC	PZH-Zertifikat:	
Typ Diffusor:	OPAL	Umwelterklärung (EPD):	944/2026
Farbe Diffusor:	weiss	Anleitung:	Download PDF
Material Gehäuse:	PP	Plik LDT:	Download
Farbe Gehäuse:	weiss		

LIGHT CURVES



GAMMA LED BASIC 280 850LM 830 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTICH

index	Name
WSE0005	RC MOS MR004 IoT Programmierfernbedienung



RC MOS MR004 IoT
Programmierfernbedienung (WSE0005)

Erstellungsdatum der Karte: 29 April 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: 391/2023