

GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 KLASSE II OPAL (12W) 280MM MIT DÄMMERUNGSSENSOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	192227
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	12
Lichtstrom [lm]*:	1600
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

Die neueste Version des beliebten Plafond - noch bessere Leistung, gleiche bewährte Qualität.

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.

GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 KLASSE II OPAL (12W)

280MM MIT DÄMMERUNGSSENSOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	192227	Farbe Diffusor:	weiss
EAN:	5905963192227	Material Optik:	PC
Lichtquelle:	LED modul	Material Gehäuse:	PP
Leistung [W]:	12	Farbe Gehäuse:	weiss
Nennleistung der Leuchte [W]:	12	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Einbaumaße [mm]:	160
Lichtstrom [lm]:	1600	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Lichtausbeute [lm/W]:	133	IP-Schutzart:	IP54
Energieeffizienzklasse:	E	Montage:	Anbau
Schutzklasse:	II	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Farbtemperatur [K]:	4000	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	280
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Eigengewicht [kg]:	0.430
SDCM:	3	Kategorietyp:	Deckenlampe
Power Factor:	0.90	Dämmerungs- sensor:	ja
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	119000	Verteilungstyp:	open space
Abstrahl- winkel [°]:	120	Garantie [Jahre]:	5
Überspannungsschutz [kV]:	1	CE-Zertifikat:	43/2025
Material Diffusor:	PC	PZH-Zertifikat:	B-BK-60112-0232/2025
Typ Diffusor:	OPAL	Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



GAMMA LED 280 1600LM 840 IP54 KLASSE II OPAL (12W) 280MM MIT DÄMMERUNGSSENSOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTICH

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: 43/2025