

GAMMA LED 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (9W) 280MM MIT DÄMMERUNGSSENSOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	191312
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	9
Lichtstrom [lm]*:	1200
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 Panel - 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.

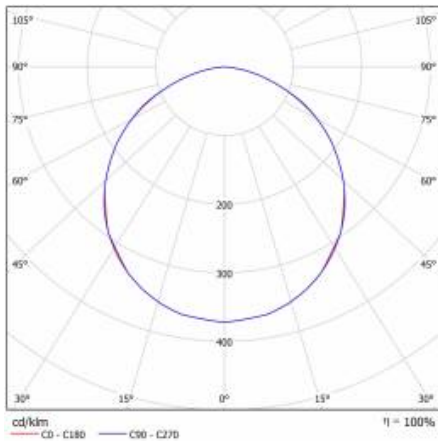
GAMMA LED 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (9W) 280MM MIT DÄMMERUNGSSENSOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	191312	Material Optik:	PC
EAN:	5905963191312	Material Gehäuse:	PP
Lichtquelle:	LED modul	Farbe Gehäuse:	weiss
Leistung [W]:	9	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Nennleistung der Leuchte [W]:	9	Einbaumaße [mm]:	160
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Lichtstrom [lm]:	1200	IP-Schutzart:	IP54
Lichtausbeute [lm/W]:	133	Montage:	Anbau
Energieeffizienzklasse:	E	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Schutzklasse:	II	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	280
Farbtemperatur [K]:	4000	Eigengewicht [kg]:	0.430
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Kategorietyt:	Deckenlampe
SDCM:	3	Dämmerungs- sensor:	ja
Power Factor:	0.90	Verteilungstyp:	open space
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	119000	Garantie [Jahre]:	5
Abstrahl- winkel [°]:	120	CE-Zertifikat:	43/2025
Überspannungsschutz [kV]:	1	PZH-Zertifikat:	B-BK-60112-0232/2025
Material Diffusor:	PC	Umwelterklärung (EPD):	944/2026
Typ Diffusor:	OPAL	Anleitung:	Download PDF
Farbe Diffusor:	weiss	ISO Zertifikat:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018

LIGHT CURVES



GAMMA LED 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE OPAL (9W) 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