

# GAMMA LED BASIC 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	226878/E
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	10
Lichtstrom [lm]*:	1200
Farbtemperatur [K]:	4000
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.

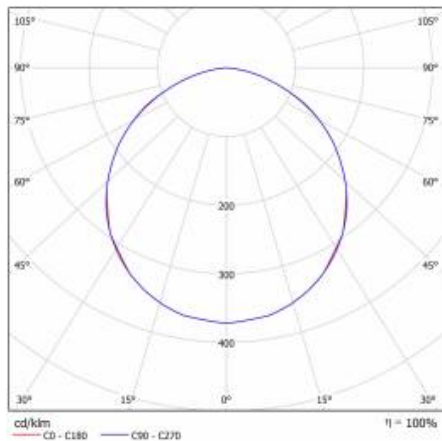
**GAMMA LED BASIC 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE  
FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL (10W) 280MM**

## DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	226878/E	<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss
<b>Leistung [W]:</b>	10	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	ø280/72
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	10	<b>Einbaumaße [mm]:</b>	167
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Frequenz:</b>	50-60	<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	1200	<b>Montage:</b>	Anbau
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	120	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -20 bis +25
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E	<b>Bewegungs- sensor:</b>	ja
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:</b>	285/75/285
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Menge auf der Palette [Stück]:</b>	100
<b>Farb- wiedergabe- index (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	0.430
<b>SDCM:</b>	5	<b>Kategorietyp:</b>	Deckenlampe
<b>Power Factor:</b>	0.90	<b>Wechselspannungsbereich [V]:</b>	220 - 240
<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	50000	<b>Verteilungstyp:</b>	open space
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	120	<b>Austauschbare Lichtquelle:</b>	ja
<b>Überspannungsschutz [kV]:</b>	1	<b>Garantie [Jahre]:</b>	3
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">48/2025</a>
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL	<b>PZH-Zertifikat:</b>	
<b>Farbe Diffusor:</b>	weiss	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

## LIGHT CURVES



# GAMMA LED BASIC 280 1200LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL (10W) 280MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTICH

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