

# GAMMA LED BASIC 280 1500LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL (13W) 280MM (H)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	226694/H
<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	13
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	1500
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Material Diffusor:</b>	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 1500LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL (13W) 280MM (H)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	13	Material Optik:	PC
Index:	226694/H	Material Gehäuse:	PP
Farbtemperatur [K]:	4000	Farbe Gehäuse:	weiss
EAN:	5905963713552	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Lichtstrom [lm]:	1500	Einbaumaße [mm]:	160
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Typ Diffusor:	OPAL	IP-Schutzart:	IP54
Nennleistung der Leuchte [W]:	18	Montage:	Anbau
Bewegungs- sensor:	ja	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	280/75/280
Frequenz:	50 - 60	Menge auf der Palette [Stück]:	80
Lichtausbeute [lm/W]:	83	Eigengewicht [kg]:	0.430
Energieeffizienzklasse:	F	Kategorietyt:	Deckenlampe
Schutzklasse:	II	Version:	280
Farb- wiedergabe- index:	>80	Wechselspannungsbereich [V]:	220 - 240
SDCM:	≤ 5	Verteilungstyp:	open space
Power Factor:	0.90	Photobiologische Sicherheit:	RGO - risikofreie Gruppe
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	90000	Garantie [Jahre]:	3
Abstrahl- winkel [°]:	120	CE-Zertifikat:	<a href="#">391/2023</a>
Überspannungsschutz [kV]:	1	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Material Diffusor:	PC	Plik LDT:	
Farbe Diffusor:	weiss		

# GAMMA LED BASIC 280 1500LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE FUNK-BEWEGUNGSMELDER OPAL (13W) 280MM (H)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTICH

index	Name
754968	Gamma LED Basic 280 1500lm 840 (13W) - Lichtmodul



Gamma LED Basic 280 1500lm 840  
(13W) - Lichtmodul (754968)

Erstellungsdatum der Karte: 10 Januar 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: 391/2023