## GAMMA LED BASIC 280 2100LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (16W) 280MM (HYTRONIK)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





## **TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	192203
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	16
Lichtstrom [lm]*:	2100
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC

## **CHARAKTERISTIK**

Die neueste Version unseres Bestsellers - 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. Die Leuchte ist für Verkehrsbereiche in Innenräumen ausgelegt, die im Abschnitt 5.1 der EN12464 aufgeführt sind.



# GAMMA LED BASIC 280 2100LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (16W) 280MM (HYTRONIK)

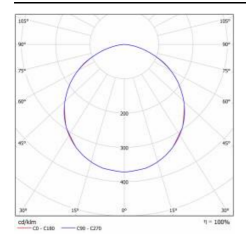
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

#### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	192203
EAN:	5905963192203
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	16
Nennleistung der Leuchte [W]:	16
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Lichtstrom [Im]:	2100
Lichtausbeute [Im/W]:	131
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Power Factor:	0.55
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	125000
Abstrahl- winkel [°]:	120
Überspannungsschutz [kV]:	1
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Farbe Diffusor:	weiss
Material Optik:	PC
Material Gehäuse:	PP

Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø280/72
Einbaumaße [mm]:	160
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
IP-Schutzart:	IP54
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +25
Bewegungs- sensor:	ja
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	280
Menge auf der Palette [Stück]:	80
Eigengewicht [kg]:	0.430
Kategorietyp:	Deckenlampe
Version:	RCR Hytronik
Wechselspannungsbereich [V]:	220 – 240
Verteilungstyp:	open space
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	79500
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	38500
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	392/2023
PZH-Zertifikat:	
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

### **LIGHT CURVES**



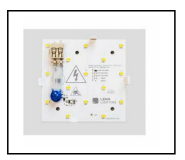


# GAMMA LED BASIC 280 2100LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (16W) 280MM (HYTRONIK)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

### **ZUBEHÖR ERHÄLTLICH**

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



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

Erstellungsdatum der Karte: 02 October 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.



