GAMMA LED BASIC 280 1240LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (10W) 280MM (HYTRONIK)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index:	192180
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	10
Lichtstrom [lm]*:	1240
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	Е
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 1240LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (10W) 280MM (HYTRONIK)

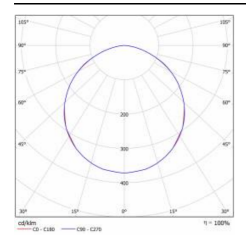
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	192180
EAN:	5905963192180
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	10
Nennleistung der Leuchte [W]:	10
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Lichtstrom [Im]:	1240
Lichtausbeute [Im/W]:	124
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



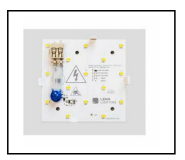


GAMMA LED BASIC 280 1240LM 840 IP54 II SCHUTZKLASSE RCR OPAL (10W) 280MM (HYTRONIK)

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.





Seite 3/3