

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

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	192203
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP54
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK10
<b>Nominální výkon [W]:</b>	16
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2100
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	3
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	PP
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Nejnovější verze našeho bestselleru - ještě lepší výkon, stejná osvědčená kvalita. Povrchové kulaté svítidlo LED s krytím IP54 a integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Bílá základna; difuzor z nárazuvzdorného PC zajišťuje rovnoměrné rozložení světla a vysokou třídu odolnosti proti nárazu (IK10).

## APLIKACE

Povrchové svítidlo určené pro vnitřní použití v reprezentativních místnostech a chodbách (velké konferenční sály, hotelové chodby, pracovny). Určeno k montáži na stropy a stěny. Široká škála průměrů a dvě verze difuzoru umožňují použití stejného kování v místnostech s různými parametry. Hodí se jako základní nebo obecný zdroj světla v interiéru.

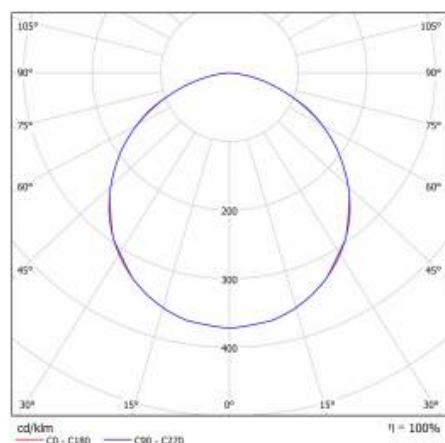
# GAMMA LED BASIC 280 2100LM 840 IP54 II CL. RCR OPAL (16W) 280MM (HYTRONIK)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	192203	Barva těla:	bílý
EAN:	5905963192203	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø280/72
Zdroj světla:	LED modul	Instalační rozměry [mm]:	160
Nominální výkon [W]:	16	Odolnost proti nárazu:	IK10
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	16	Stupeň těsnosti:	IP54
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	2100	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +25
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	131	Rádiový detektor pohybu:	ano
Energetická třída:	E	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	280
Třída ochrany:	II	Počet kusů na paletě [ks]:	80
Teplota barvy [K]:	4000	Čistá hmotnost [kg]:	0.430
Index podání barev (Ra) >:	80	Typ kategorie:	plafondy
SDCM:	3	Verze:	RCR Hytronik
Účinek:	0.55	Rozsah napětí AC [V]:	220 – 240
Životnost LED L70B50 [h]:	125000	Typ vyzářování:	Otevřený prostor
Úhel osvětlení [°]:	120	Životnost LED L80B10 [h]:	79500
Přepětová ochrana [kV]:	1	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	38500
Materiál difuzoru:	PC	Záruka [roky]:	5
Typ difuzoru:	OPÁL	Certifikát CE:	<a href="#">392/2023</a>
Barva difuzoru:	bílý	Atest PZH:	
Materiál optiky:	PC	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Materiál karoserie:	PP	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



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

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
WSE0005	Programovací ovladač RC MOS MR004 IoT



Programovací ovladač RC MOS MR004 IoT (WSE0005)

Datum vytvoření karty: 02 říjen 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 392/2023