

# GAMMA LED BASIC 220 800LM 840 IP54 II KL. RCR OPAL BIAŁY (8W) 220MM (H)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	226854/H
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP54
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK10
<b>Nominální výkon [W]:</b>	8
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	800
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	PP
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC

## VLASTNOSTI PRODUKTU

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, pracovní). 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.

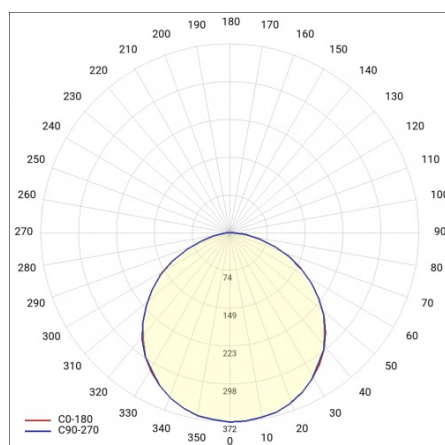
# GAMMA LED BASIC 220 800LM 840 IP54 II KL. RCR OPAL BIAŁY (8W) 220MM (H)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	8	Materiál optiky:	PC
Index:	226854/H	Materiál karoserie:	PP
Teplota barvy [K]:	4000	Barva těla:	bílý
EAN:	5905963226854	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø220/72
Světelný tok svítidla [lm]:	800	Instalační rozměry [mm]:	160
Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK10
Typ difuzoru:	OPÁL	Stupeň těsnosti:	IP54
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	8.30	Montážní verze:	povrchová montáž
Rádiový detektor pohybu:	ano	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +25
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	225/75/225
Frekvence [Hz]:	50-60	Počet kusů na paletě [ks]:	150
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	100	Čistá hmotnost [kg]:	0.330
Energetická třída:	E	Typ kategorie:	plafondy
Třída ochrany:	II	Verze:	220
Index podání barev (Ra):	>80	Rozsah napětí AC [V]:	220 - 240
SDCM:	≤ 5	Typ vyzařování:	Otevřený prostor
Účinnost:	0.90	Fotobiologická bezpečnost:	RG0 - skupina bez rizika
Životnost LED L70B50 [h]:	90000	Záruka [roky]:	3
Úhel osvětlení [°]:	120	Certifikát CE:	<a href="#">391/2023</a>
Přepětová ochrana [kV]:	1	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Materiál difuzoru:	PC	Přík LDT:	<a href="#">Download</a>
Barva difuzoru:	bílý		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# GAMMA LED BASIC 220 800LM 840 IP54 II KL. RCR OPAL BIAŁY (8W) 220MM (H)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
754968	Gamma LED Basic 280 1500lm 840 (13W) - světelný modul



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

Datum vytvoření karty: 10 leden 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.: 391/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl