

GAMMA LED 280 2200LM 840 IP54 II CL. RCR OPAL (17W) 280MM (H)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	191046
Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK10
Nominální výkon [W]:	17
Světelný tok svítidla [lm]*:	2200
Teplota barvy [K]:	4000
SDCM:	3
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	PP
Materiál difuzoru:	PC

VLASTNOSTI PRODUKTU

Nejnovější verze oblíbeného plafonu - 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 280 2200LM 840 IP54 II CL. RCR OPAL (17W) 280MM (H)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
-------	-------

Datum vytvoření karty: 24 září 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo 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.: 43/2025



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