

GAMMA LED BASIC 280 1650LM 840 IP54 II CL. OPAL (14W) 280MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	191381
Stupeň těsnosti:	IP54
Odolnost proti nárazu:	IK10
Nominální výkon [W]:	14
Světelný tok svítidla [lm]*:	1650
Teplota barvy [K]:	4000
SDCM:	3
Energetická třída:	D
Materiál karoserie:	PP
Materiál difuzoru:	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 1650LM 840 IP54 II CL. OPAL (14W) 280MM

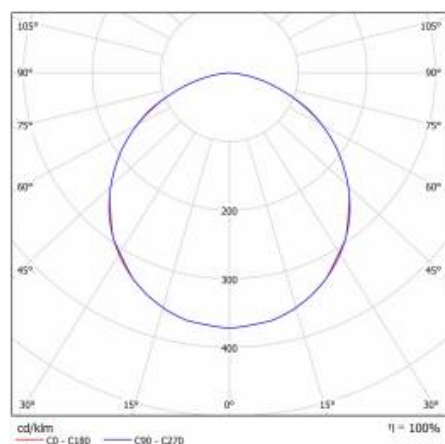
PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	191381
EAN:	5905963191381
Zdroj světla:	LED modul
Nominální výkon [W]:	14
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	14
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240
Světelný tok svítidla [lm]:	1650
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	118
Energetická třída:	D
Třída ochrany:	II
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra) >:	80
SDCM:	3
Účinek:	0.55
Životnost LED L70B50 [h]:	125000
Úhel osvětlení [°]:	120
Přepětová ochrana [kV]:	1
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	OPÁL
Barva difuzoru:	bílý
Materiál optiky:	PC

Materiál karoserie:	PP
Barva těla:	bílý
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø280/72
Instalační rozměry [mm]:	160
Odolnost proti nárazu:	IK10
Stupeň těsnosti:	IP54
Montážní verze:	povrchová montáž
Provozní teplota [°C]:	od -20 do +25
Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	280
Počet kusů na paletě [ks]:	100
Čistá hmotnost [kg]:	0.430
Typ kategorie:	plafondy
Rozsah napětí AC [V]:	220 – 240
Typ vyzařování:	Otevřený prostor
Životnost LED L80B10 [h]:	79500
Životnost LED L90B10 [h]:	38500
Záruka [roky]:	5
Certifikát CE:	48/2025
Atest PZH:	B-BK-60112-0232/2025
Manuál:	Download PDF
Plík LDT:	Download

SVĚTELNÁ KŘIVKA



GAMMA LED BASIC 280 1650LM 840 IP54 II CL. OPAL (14W) 280MM

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: 07 květen 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.: 48/2025