

GAMMA LED BASIC 280 1650LM 840 IP54 II CL. BOČNÍ PIR OPAL (14W) 280MM + DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	192296
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.

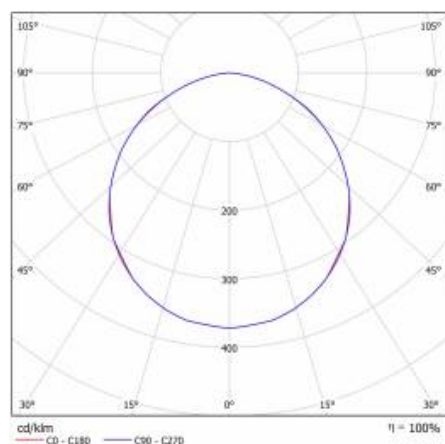
GAMMA LED BASIC 280 1650LM 840 IP54 II CL. BOČNÍ PIR OPAL (14W) 280MM + DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	192296	Materiál karoserie:	PP
EAN:	5905963192296	Barva těla:	bílý
Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø280/72
Nominální výkon [W]:	14	Instalační rozměry [mm]:	160
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	14	Odolnost proti nárazu:	IK10
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Stupeň těsnosti:	IP54
Světelný tok svítidla [lm]:	1650	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	118	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +25
Energetická třída:	D	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	Rozsah napětí AC [V]:	220-240
Účinek:	0.55	Typ vyzařování:	Otevřený prostor
Životnost LED L70B50 [h]:	125000	PIR:	ano
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:	48/2025
Barva difuzoru:	bílý	Atest PZH:	
Materiál optiky:	PC	Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



GAMMA LED BASIC 280 1650LM 840 IP54 II CL. BOČNÍ PIR OPAL (14W) 280MM + DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

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 duben 2026

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