

COMPACT LED EVO N 4250LM PRM II KL IP65 620X620 830 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP65
Odolnost proti nárazu:	IK07
Nominální výkon [W]:	32
Světelný tok svítidla [lm]*:	4250
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	D
Materiál karoserie:	ABS
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	PRM

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kompaktní svítidlo LED určené pro povrchovou montáž. Je vybaven energeticky úspornými LED moduly a rovnoměrně zvýrazněným opálovým difuzorem, který zajišťuje nízké oslnění (UGR<19)*. Vyrobeno z plastu. Montáž nebo elektrické připojení nevyžaduje demontáž difuzoru. Speciální držáky pro montáž svítidel COMPACT v povrchovém provedení pro použití na nerovných stropích. Tyto držáky zajišťují pevné upevnění při zachování vzdálenosti mezi stropem a svítidlem. * Součinitel UGR je splněn pro typické použití svítidla

APLIKACE

Toto svítidlo je určeno pro vnitřní použití v kancelářích nebo obecně užitkových prostorách. Lze jej použít jako hlavní zdroj světla a je obzvláště vhodný jako zdroj světla pro pracoviště, která vyžadují soustředění zraku. Svítidlo se používá jak v nových aplikacích, tak může nahradit tradiční zářivková svítidla energeticky úspornými LED řešeními. Konstrukce kování je vhodná pro montáž do modulových stropů 600x600.

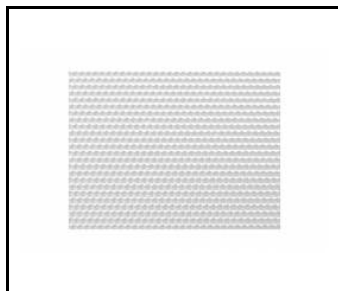
COMPACT LED EVO N 4250LM PRM II KL IP65 620X620 830 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	32	Stupeň těsnosti:	IP65
Index:	628238	Montážní verze:	povrchová montáž
Teplota barvy [K]:	3000	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +25
Zdroj světla:	LED modul	Čistá hmotnost [kg]:	3.400
Světelný tok svítidla [lm]:	4250	Záruka [roky]:	5
Typ difuzoru:	PRM	Certifikát CE:	357/2023
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Atest PZH:	B-BK-60212-0070/20 B-BK-60212-0042/20
Energetická třída:	D	EAN:	5905963628238
Frekvence [Hz]:	50-60	Typ kategorie:	rastry
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	128	Rozsah napětí AC [V]:	198 - 264
Třída ochrany:	II	Životnost LED L70B50 [h]:	132000
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L80B20 [h]:	84000
SDCM:	≤ 3	Manuál:	Download PDF
Účinek:	0.90	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	42000
Materiál difuzoru:	PC	Třída ETIM:	EC002892
Barva difuzoru:	průhledný	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál karoserie:	ABS	Jmenovitý výkon svítidla [W]:	33
Barva těla:	bílý	Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	33.50
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	66/620/620/0	Certifikace ENEC:	
Instalační rozměry [mm]:	525/410	Plík LDT:	
Odolnost proti nárazu:	IK07		

TECHNICKÉ ÚDAJE



COMPACT LED EVO PRM



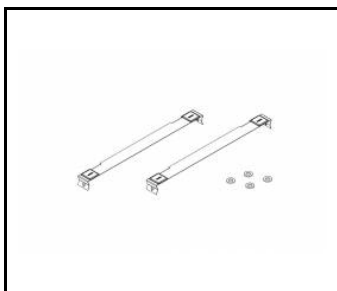
COMPACT LED EVO N IP65

COMPACT LED EVO N 4250LM PRM II KL IP65 620X620 830 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
630279	Kompaktní - Držák pro povrchovou montáž - speciální / Držák pro povrchovou montáž - speciální



Kompaktní - Držák pro povrchovou
montáž - speciální / Držák pro
povrchovou montáž -
speciální (630279)

Datum vytvoření karty: 03 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.: 357/2023