

COMPACT LED EVO P 8100LM PRM I KL. IP44/ IP20

620X620 840 (60W) (DE)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	647376
Stupeň těsnosti:	IP44/20
Odolnost proti nárazu:	IK07
Nominální výkon [W]:	60
Světelný tok svítidla [lm]*:	8100
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	D
Materiál karoserie:	ABS + ocelový plech s práškovým nástřikem

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kompaktní LED svítidlo určené pro vestavbu do modulových a sádkartonových podhledů. Je vybaven energeticky úspornými LED moduly a rovnoměrně zvýrazněným opálovým nebo prizmatickým difuzorem, který zajišťuje nízké oslnění (UGR<19)*. Vyrobeno z plastu. Montáž nebo elektrické připojení nevyžaduje demontáž difuzoru. * 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 P 8100LM PRM I KL. IP44/ IP20

620X620 840 (60W) (DE)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	647376	Barva těla:	bílý
Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	620/620/71
Nominální výkon [W]:	60	Odolnost proti nárazu:	IK07
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	65	Stupeň těsnosti:	IP44/20
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Montážní verze:	zapuštěné
Frekvence [Hz]:	50-60	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Světelný tok svítidla [lm]:	8100	Čistá hmotnost [kg]:	2.560
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	125	Certifikát CE:	455/2023 B-BK-60212-0070/20 B-BK-60212-0042/20 B-BK-60212-0620/20
Energetická třída:	D	Atest PZH:	
Třída ochrany:	I	EAN:	5905963647376
Teplota barvy [K]:	4000	Typ kategorie:	rastry
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L70B50 [h]:	115000
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L80B20 [h]:	72000
Úhel osvětlení [°]:	120	Záruka [roky]:	5
Materiál difuzoru:	PC	Účinnost:	0.98
Typ difuzoru:	PRM	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál karoserie:	ABS + ocelový plech s práškovým nástřikem	Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



COMPACT LED EVO P 8100LM PRM I KL. IP44/ IP20 620X620 840 (60W) (DE)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA
TECHNICKÉ ÚDAJE



COMPACT LED EVO PRM

COMPACT LED EVO P 8100LM PRM I KL. IP44/ IP20

620X620 840 (60W) (DE)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

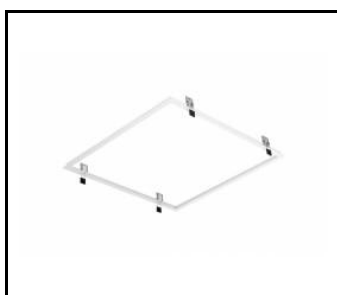
index	NÁZEV
630033	COMPACT LED EVO Zacsep do sufitůw KG (4 szt.) / Držáky pro montáž na sádrokarton (4 ks)
904349	COMPACT LED EVO Bezpečnostní závěs (modulární strop) / Bezpečnostní závěs (modulární strop)
999543	Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý
374845	RÁMOVÝ adaptér KG 635x635 BÍLÝ
998966	Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect"
998973	Rám ocelový bílý lesk RAL9016 600x600 SM "well effect"



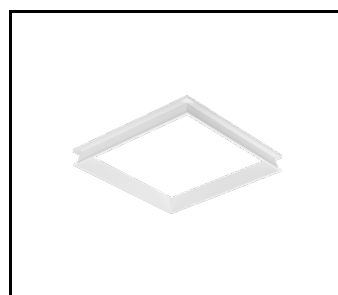
COMPACT LED EVO Zacsep do sufitůw KG (4 szt.) / Držáky pro montáž na sádrokarton (4 ks) (630033)



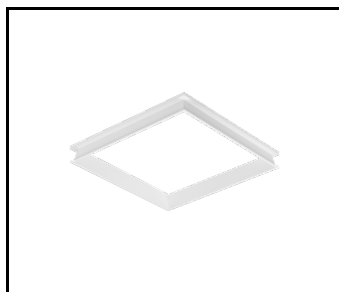
COMPACT LED EVO Bezpečnostní závěs (modulární strop) / Bezpečnostní závěs (modulární strop) (904349)



Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý (999543)



Rám ocelové konstrukce bílé barvy RAL9016 600x600 SM "well effect" (998966)



Rám ocelový bílý lesk RAL9016 600x600 SM "well effect" (998973)

Datum vytvoření karty: 19 červen 2024

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.: 455/2023