

MIRRA LED IP44 20W 900MM 4000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	703171
Stupeň těsnosti:	IP44
Nominální výkon [W]:	20
Světelný tok svítidla [lm]*:	1600
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
Třída ochrany:	II
Energetická třída:	F
Typ difuzoru:	OPÁL
Montážní verze:	přisazené, nástěnné

VLASTNOSTI PRODUKTU

Všestranné svítidlo LED určené pro vnitřní použití v místnostech se zvýšenou vlhkostí. Je široce používán v kancelářských a komerčních prostorách, zejména v koupelnách a na toaletách. Tělo je vyrobeno z PC. Bílé a šedé koncovky jsou součástí dodávky.

APLIKACE

Svítidlo je vhodné do místností, které vyžadují zvýšenou ochranu proti vniknutí (IP44), jako jsou toalety a koupelny ve veřejných zařízeních, školy, veřejné úřady, nákupní centra, kancelářské budovy a průmyslové objekty.

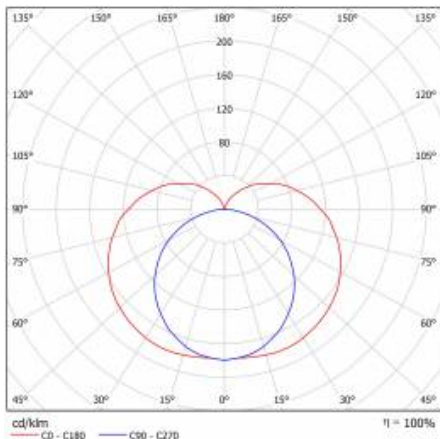
MIRRA LED IP44 20W 900MM 4000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	52/69/900
Nominální výkon [W]:	20	Stupeň těsnosti:	IP44
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	20	Montážní verze:	přisazené, nástěnné
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	58/75/963
Světelný tok svítidla [lm]:	1600	Počet kusů v hlavním kartonu [ks]:	10
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	80	Čistá hmotnost [kg]:	0.500
Energetická třída:	F	Index:	703171
Třída ochrany:	II	EAN:	5905963703171
Teplota barvy [K]:	4000	Typ kategorie:	paprsky
Index podání barev (Ra):	>80	Certifikát CE:	35/2018
Účinník:	0.50	Přepínač:	ano
Materiál difuzoru:	PC	Třída ETIM:	EC000109
Typ difuzoru:	OPÁL	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Barva difuzoru:	bílý	Záruka [roky]:	2
Materiál optiky:	PC	Životnost LED L70B50 [h]:	50000
Materiál karoserie:	PC	Manuál:	Download PDF
Barva těla:	bílý		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



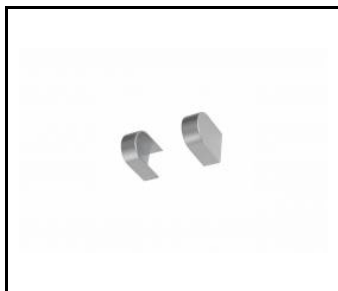
MIRRA LED IP44 20W 900MM 4000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TECHNICKÉ ÚDAJE



mirra led detal 1



mirra led detal 2

Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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.: 35/2018