

FACTOR LED HB 2M 58800LM 840 90D DALI IP66 (434W) C5-M

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	683015
Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK09
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	434
Světelný tok svítidla [lm]*:	58800
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	D

VLASTNOSTI PRODUKTU

Factor Led HB C5-M (ochrana proti korozi v drsném průmyslovém a mořském prostředí) je nejnovější generace světelných zdrojů s vysokým výkonem a vysokou svítivostí. Vyznačuje se nejen velmi vysokou světelnou účinností, ale také vysokým krytím IP66 a odolností proti nárazu IK09. Těchto parametrů je dosaženo díky použitým značkovým součástkám, robustnímu krytu z hliníkového odlitku LM-6 (slitina hliníku a křemíku) a použití pasivního systému chlazení svítidla, který umožňuje odvádět přebytečné vznikající teplo během provozu svítidla. Ve verzi C5-M hraje nátěr ještě důležitější roli. Výhodou svítidla Factor Led je velmi rychlá a jednoduchá závěsná nebo povrchová montáž. Konstrukce umožňuje zavěšení nebo montáž svítidla složeného z jednoho nebo dvou světelných modulů.

APLIKACE

Přístavy, přístaviště, loděnice, ropné plošiny a pobřežní infrastruktura, chemický průmysl a rafinérie, mosty a infrastruktura vystavená mořským podmínkám, osvětlení na lodích a trajektech, průmyslové oblasti, hřiště, letiště, parkoviště s vysokou vlhkostí a slaností.

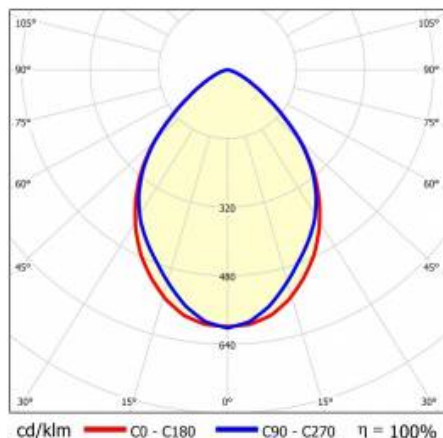
FACTOR LED HB 2M 58800LM 840 90D DALI IP66 (434W) C5-M

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	434	Přepětová ochrana [kV]:	6
Index:	683015	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	387/397/125
EAN:	5905963683015	Materiál karoserie:	hliník
Světelný tok svítidla [lm]:	58800	Barva těla:	RAL7016
Úhel osvětlení [°]:	90	Instalační rozměry [mm]:	357/273
Materiál difuzoru:	PC	Odolnost proti nárazu:	IK09
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Stupeň těsnosti:	IP66
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Montážní verze:	povrchové nebo zavěšené
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	135	Provozní teplota [°C]:	od -40 do +45
Energetická třída:	D	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	430
Třída ochrany:	I	Počet kusů na paletě [ks]:	18
Teplota barvy [K]:	4000	Čistá hmotnost [kg]:	9.760
Index podání barev (Ra):	>80	Verze:	2 moduly
SDCM:	≤ 3	Kategorie korozivity:	C5-M
Účinnost:	0.98	Záruka [roky]:	5
Životnost LED L70B50 [h]:	156000	Certifikát CE:	263/2023
Životnost LED L80B20 [h]:	98000	Certifikace ENEC:	0404/ENEC/25
Životnost LED L90B10 [h] [h]:	47000	Manuál:	Download PDF
DIMM DALI:	ano		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 19 únor 2025

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.: 263/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl