

EM - (nouzový přídatný modul)

PRODUKTOVÝ LIST | SPECIFIKACE



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Světelný zdroj	» LED
Napájecí napětí	» DC 230 V (centrální baterie)
Způsob připojení	» svorkovnice
Doba autonomnosti	» autonomnost 1 hod. (1)
Nouzový režim	» trvale svítící (M) » svítící při výpadku (NM)
Nouzový modul	» manuální test (bez značení) » auto test (AT) » centrální baterie (CB)

SVĚTELNÉ PARAMETRY

Optický systém	» koridor (CC) » široká distribuce (D)
Distribuce světla	» přímá
Index barevného podání	» Ra > 70
Teplota chromatičnosti	» 4 000 K
Životnost	» 100 000 hod. (L80B20)

KONSTRUKCE

Těleso svítidla	» lakovaný ocelový plech
Barva	» RAL 9003
Typ povrchu	» lesk

BEZPEČNOST

Třída ochrany	» I
Maximální teplota okolí	» max. +5 / +40 °C
Krytí elektrické části svítidla	» IP 65
Krytí optické části svítidla	» IP 65
Nebezpečí požáru	» montáž na hořlavé podklady - ANO

MONTÁŽ

Způsob	» přisazením ke svítidlu (nutno vyspecifikovat typ svítidla) » přisazením (na objednávku) » zavěšením (na objednávku)
Doporučená výška	» do 15 m

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Spony	» NE
Závěsné příslušenství	» NE

BATERIE

Centrální baterie	» ANO (na objednávku)
-------------------	-----------------------

CHARAKTERISTIKA

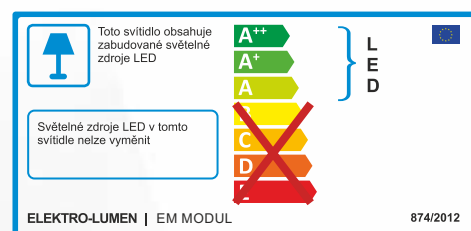
Samostatný univerzální nouzový modul s možností uchycení k průmyslovým svítidlům Elektro-lumen.

UŽITÍ

průmyslové prostory

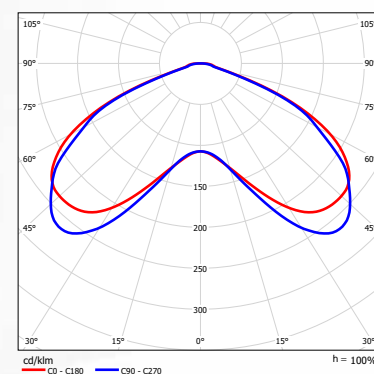
výrobní haly logistická centra

skladové prostory

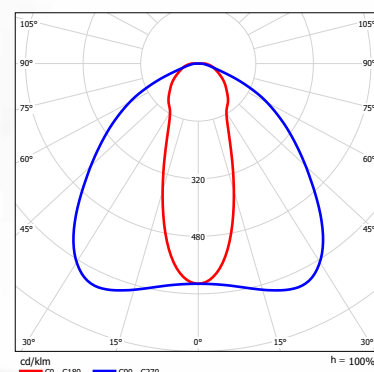


SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

EM MODUL D



EM MODUL CC



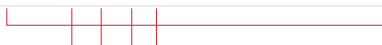
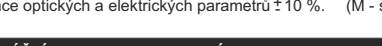
VÝKONOVÉ VARIANTY

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA EM MODUL

VARIANTA SVÍTIDLA	PŘÍKON	SVĚTELNÝ TOK ZDROJE	TEPLOTA CHROMATIČNOSTI	ŽIVOTNOST	HMOTNOST
Katalogové značení	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	L80B20 (hod.)	Kilogram (kg)
EM MODUL ... 0k7	3	650	4 000	> 100 000	1,8

LEGENDA

EM MODUL D NM 1 AT

	název svítidla
	optický systém (D)
	svítí při výpadku
	autonomnost 1 hod
	auto test (AT)

Tolerance optických a elektrických parametrů $\pm 10\%$. (M - svítí neustále, NM - svítí při výpadku)

MONTÁŽNÍ SADY PRO UCHYCENÍ:

k typu svítidla:

SURYA Z2

SURYA Z4

SURYA M Z2

SURYA M Z4

SAVITA G1

APOLLON

ROZMĚRY

EM MODUL

