

MAYA

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA | SPECIFIKACE



FOTOGALERIE



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Světelný zdroj	» LED
Napájecí napětí	» AC 230 V / 50 Hz
Způsob připojení	» svorkovnice
Předřadná část	» elektronický předřadník
Možnosti regulace	» bez regulace (bez značení) » DALI (DALI) » funkce koridor (EPS-C)
Nouzový modul	» ne

SVĚTELNÉ PARAMETRY

Optický systém	» hlubokozářič (C)
Distribuce světla	» přímá
Index barevného podání	» Ra > 80
Teplota chromatičnosti	» 4 000 K
Životnost	» > 90 000 hod. (L70B50) » > 58 000 hod. (L80B50)

KONSTRUKCE

Těleso svítidla	» lakovaný ocelový plech
Barva	» RAL 9003
Typ povrchu	» mat
Krytí svítidla	» polykarbonátový difuzor

BEZPEČNOST

Třída ochrany	» I
Maximální teplota okolí	» max. -5 / +40 °C
Krytí elektrické části svítidla	» IP 20
Krytí optické části svítidla	» IP 54
Nebezpečí požáru	» montáž na hořlavé podklady - ANO

MONTÁŽ

Způsob	do podhledu M600, 600x600 (6), 1200x600 (12)
Doporučená výška	» od 4 m - do 10 m

PŘÍSLUŠENSTVÍ

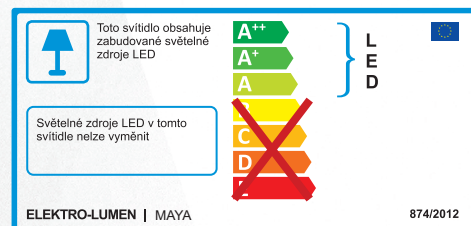
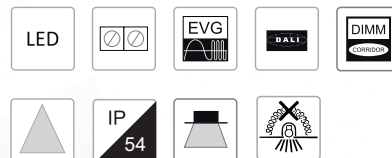
Spony	» NE
Závěsné příslušenství	» závěsný háček (na objednávku)

CHARAKTERISTIKA

LED svítidlo s polykarbonátovým difuzorem s vysokým světelným tokem do pohledu M600.

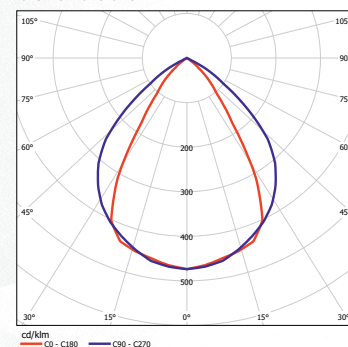
UŽITÍ

průmyslové prostory sportovní prostory



SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

MAYA 6 CPC 13k0 840



VÝKONOVÉ VARIANTY

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA MAYA

VARIANTA SVÍTIDLA	VÝKON	SVĚTELNÝ TOK	TEPLOTA CHROMATIČNOSTI	ŽIVOTNOST		HMOTNOST
Katalogové značení	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	L70B50* (hod.)	L80B50* (hod.)	Kilogram (kg)
MAYA 6 ... 13k0 840	86	12 900	4 000	> 90 000	> 58 000	14
MAYA 6 ... 17k8 840	120	17 800	4 000	> 90 000	> 58 000	14
MAYA 12 ... 26k0 840	172	25 800	4 000	> 90 000	> 58 000	23
MAYA 12 ... 35k6 840	240	35 600	4 000	> 90 000	> 58 000	23

* Hodnoty pro teplotu okolí svítidla 30 °C.

LEGENDA

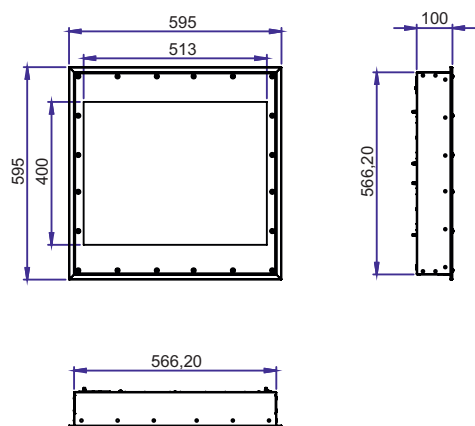
MAYA 6 CPC 17k8 840 DALI

	název svítidla
	rastr 600x600 (6)
	hlubokozářič (C), polykarbonát (PC)
	světelný tok 17 800 lm
	index barevného podání Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K
	možnost regulace DALI (DALI)

Tolerance optických a elektrických parametrů ± 10 %.

ROZMĚRY SVÍTIDLA

MAYA 6



MAYA 12

