

MANU

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA | SPECIFIKACE



FOTOGALERIE



BUK

DUB KARTÁČOVANÝ

DUB

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) » funkce koridor (EPS-C) » DALI (DALI)
Nouzový modul	» NE

SVĚTELNÉ PARAMETRY

Optický systém	» difuzor
Distribuce světla	» přímá
Index barevného podání	» Ra > 80
Teplota chromatičnosti	» 3 000 K » 4 000 K
Životnost	» 50 000 hod. (L80)

KONSTRUKCE

Těleso svítidla	» masiv - dub
Kryt svítidla	» mikroprisma (DMP) » DPO

BEZPEČNOST

Třída ochrany	» I
Maximální teplota okolí	» +10 / +30 °C
Krytí elektrické části svítidla	» IP 40
Krytí optické části svítidla	» IP 40
Nebezpečí požáru	» montáž na hořlavé podklady - NE

MONTÁŽ

Způsob	» zavěšením
Doporučená výška	» do 5 m

PŘÍSLUŠENSTVÍ

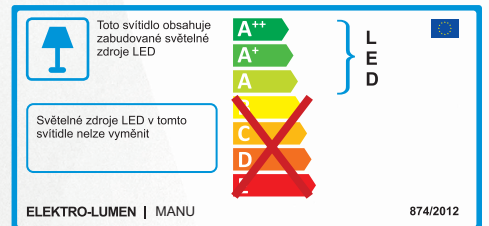
Spony	» NE
Závěsné příslušenství	» lankový závěs

CHARAKTERISTIKA

Dřevěné designové LED svítidlo do interiérů a architektonických projektů.

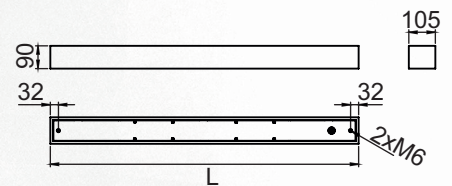
UŽITÍ

- komerční prostory
- kanceláře
- chodby
- obchodní domy
- galerie
- restaurace



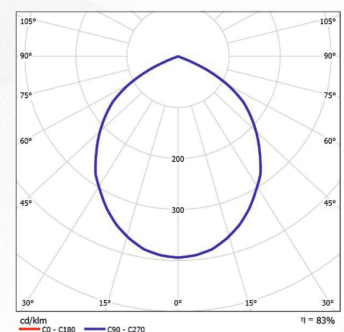
ROZMĚRY SVÍTIDLA

MANU



SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

MANU 9 DPO 3k6 840



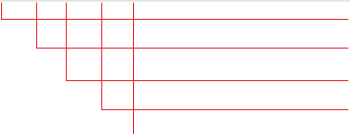
VÝKONOVÉ VARIANTY

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA MANU

VARIANTA SVÍTIDLA	VÝKON	SVĚTELNÝ TOK	TEPLOTA CHROMATIČNOSTI	ŽIVOTNOST	HMOTNOST	ROZMĚRY
Katalogové značení	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	L80 (hod.)	Kilogram (kg)	L (mm)
MANU 9 ... 3k4 840	23	3 400	4 000	50 000	3,5	928
MANU 9 ... 4k8 840	33	4 800	4 000	50 000	3,5	928
MANU 12 ... 4k6 840	30	4 600	4 000	50 000	4,8	1 218
MANU 12 ... 6k4 840	44	6 400	4 000	50 000	4,8	1 218

LEGENDA

MANU 12 DPO 6k7 840

	název svítidla
	délka 1 218 mm
	difuzor satin opál
	světelný tok 6 700 lm
	index barevného podání Ra > 80, teplota chromatičnosti 4 000 K

Tolerance optických a elektrických parametrů ± 10 %.