

HAMSA L

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA | SPECIFIKACE



CHARAKTERISTIKA

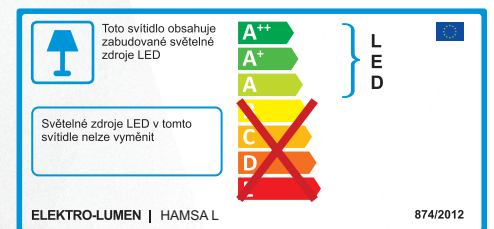
Vysoce účinné LED svítidlo s měrným výkonem až 154 lm/W, určené do stropních podhledů M600.

UŽITÍ

interiér chodby kancelář
učebny komerční prostory

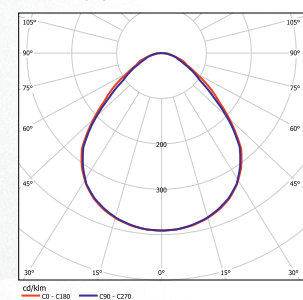


TECHNICKÁ SPECIFIKACE	
ELEKTRICKÉ PARAMETRY	
Světelný zdroj	» LED
Napájecí napětí	» AC 230 V / 50 Hz
Způsob připojení	» svorkovnice
Předřadná část	» elektronický předřadník
Možnosti regulace	» bez regulace (bez značení) » funkce koridor (EPS-C) » DALI (DALI)
Nouzový modul	» bez modulu (bez značení)
	» integrovaný nouzový modul, autonomnost 1 hod. (M1)
	» integrovaný nouzový modul, autonomnost 3 hod. (M3)
SVĚTELNÉ PARAMETRY	
Optický systém	» difuzor
Distribuce světla	» přímá
Index barevného podání	» Ra > 80 » Ra > 90
Teplota chromatičnosti	» 3 000 K » 4 000 K
Životnost	» > 50 000 hod. (L80B50)
KONSTRUKCE	
Těleso svítidla	» lakovaný ocelový plech
Barva	» RAL 9003
Typ povrchu	» mat
Kryt svítidla	» opál (DO) » opál (DPO) » mikroprisma (DMP)
BEZPEČNOST	
Třída ochrany	» I
Maximální teplota okolí	» max. +5 / +35 °C
Krytí elektrické části svítidla	» IP 20
Krytí optické části svítidla	» IP 40
Nebezpečí požáru	» svítidla nevhodná pro zakrytí tepelně izolačním materiálem
MONTÁŽ	
Způsob	» do podhledu M600
Doporučená výška	» do 5 m
PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Spony	» NE
Závěsné příslušenství	» NE



SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

HAMSA L DMP 4k1 840









VÝKONOVÉ VARIANTY

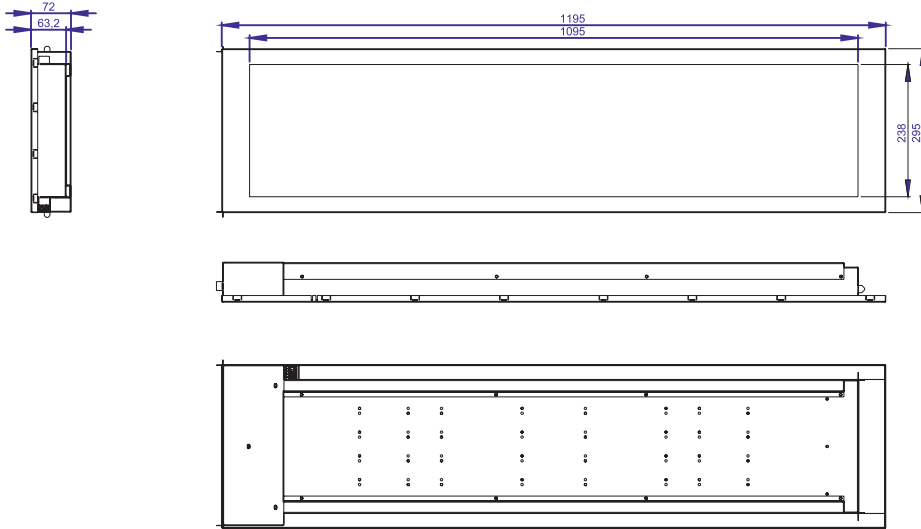
PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA HAMSA L

VARIANTA SVÍTIDLA	VÝKON	SVĚTELNÝ TOK	TEPLOTA CHROMATIČNOSTI	ŽIVOTNOST	HMOTNOST
Katalogové značení	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	L80B50 (hod.)	Kilogram (kg)
HAMSA L... 2k3 840	14	2 300	4 000	> 90 000	5,8
HAMSA L... 3k1 840	20	3 120	4 000	> 88 000	5,8
HAMSA L... 4k2 840	28	4 260	4 000	> 85 000	5,8
HAMSA L... 5k3 840	38	5 350	4 000	> 82 000	5,8
HAMSA L... 5k8 840	42	5 800	4 000	> 81 000	5,9
HAMSA L... 7k2 840	55	7 250	4 000	> 76 000	5,9

U teploty chromatičnosti 3000 K je pokles světelného toku 5% při stejném příkonu.

LEGENDA	
HAMSA G1 DPO 4k2 940 DALI M1	
	název svítidla
	opálový difuzor (DPO)
	světelný tok 4 200 lm
	index barevného podání Ra > 90, teplota chromatičnosti 4 000 K
	možnost regulace DALI (DALI)
	integrovaný nouzový modul, autonomnost 1 hod. (M1)

Tolerance optických a elektrických parametrů ± 10 %.

ROZMĚRY	
HAMSA L	
	
E	