

DURGA G2

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA | SPECIFIKACE



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Světelný zdroj	» LED
Napájecí napětí	» AC 220–240 V / 50–60 Hz
Způsob připojení	» svorkovnice (dodáváno bez kabelu)
Předřadná část	» elektronický předřadník s přepětovou ochranou
Možnosti regulace	» bez regulace (1) » DALI (4) » umělá plůnoc (A)
Nouzový modul	» NE

SVĚTELNÉ PARAMETRY

Optický systém	» difuzor
Distribuce světla	» přímá
Index barevného podání	» Ra > 70 » Ra > 80
Teplota chromatičnosti	» 2 700 K » 3 000 K » 4 000 K
Životnost	» > 100 000 hod. (L90B10)

KONSTRUKCE

Těleso svítidla	» lakovaný ocelový plech
Barva	» RAL 7016 » RAL jiné (na objednávku) » povrchová úprava pro exteriér (V)
Typ povrchu	» lesk
Krytí svítidla	» bezpečnostní sklo » opál (DPO)

BEZPEČNOST

Třída ochrany	» I » II
Maximální teplota okolí	» max. -30 / +40 °C
Krytí elektrické části svítidla	» IP 65
Krytí optické části svítidla	» IP 65
Mechanická odolnost	» IK 10
Nebezpečí požáru	» montáž na hořlavé podklady – ANO

MONTÁŽ

Způsob	» přisazením » přisazením do rohu
Doporučená výška	» od 2 do 8 m

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Spony	» NE
Závěsné příslušenství*	» držák rohový (na objednávku) » držák přisazený (na objednávku)

POZNÁMKY

Svítilno je opatřeno bezpečnostními šrouby, které brání snadnému odcizení.

* Nutno objednat montážní sadu

CHARAKTERISTIKA

Antivandalové LED svítidlo určené do prostor s vysokým rizikem poškození.

UŽITÍ

podchody průjezdy pasáže
garáže věznice



Toto svítidlo obsahuje zabudované světelné zdroje LED

Světelné zdroje LED v tomto svítidle nelze vyměnit

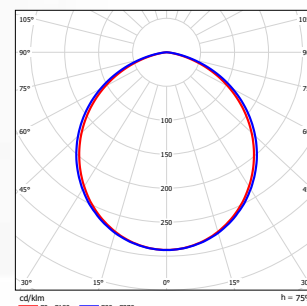
A++
A+
A
C
D

LED

ELEKTRO-LUMEN | DURGA G2 874/2012

SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

DURGA 4 G2 10k0 740



VÝKONOVÉ VARIANTY

PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA DURGA G2

VARIANTA SVÍTIDLA	SVĚTLNÝ TOK ZDROJE	TEPLOTA 730	TEPLOTA 740	ŽIVOTNOST	HMOTNOST
Katalogové označení	Lumen (lm)	(W)	(W)	L90B10 (hod.)	Kilogram (kg)
DURGA 3 G2 2k6 7xx	2 600	14,7	14,1	> 100 000	8,2
DURGA 3 G2 4k0 7xx	4 000	21,9	21	> 100 000	8,2
DURGA 3 G2 6k0 7xx	6 000	33,9	31,7	> 100 000	8,2
DURGA 4 G2 8k0 7xx	8 000	44,3	42,1	> 100 000	10,6
DURGA 4 G2 10k0 7xx	10 000	55,7	52,8	> 100 000	10,6
DURGA 4 G2 12k0 7xx	12 000	67,6	64	> 100 000	10,6

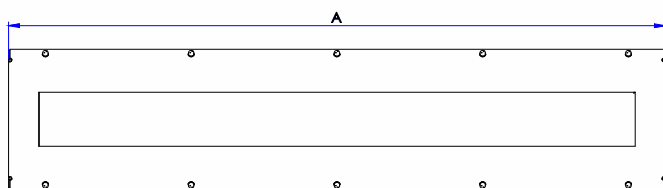
Tolerance optických a elektrických parametrů ± 10 %

LEGENDA

DURGA 4 G2 8k0 740 B144 4CA V

	název svítidla
	4 modulová varianta
	generace svítidla
	světelný tok 8 000 lm
	index barevného podání Ra > 70, teplota chromatičnosti 4 000 K
	značení LED modulu
	1 DIM driver (1), 4 DIM driver (4)
	CLO (C)
	umělá půlnoc (A)
povrchová úprava pro exteriér (V)	

ROZMĚRY



	A (mm)	B (mm)	C (mm)
DURGA 3 G2	835	228	91
DURGA 4 G2	1070	228	91

