

# 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

### 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	» přísazením » přísazením do rohu
Doporučená výška	» od 2 do 8 m

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

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

### POZNÁMKY

Svítidlo je opatřeno bezpečnostními šrouby, které brání snadnému odcizení.

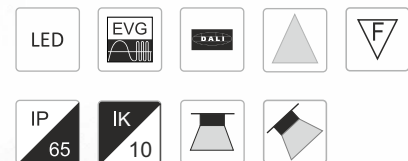
\* Nutno objednat montážní sadu

## 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

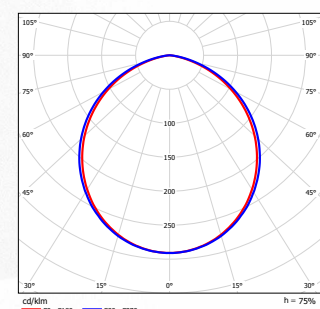
A++ A+ A C D

LED

ELEKTRO-LUMEN | DURGA G2 874/2012

## SVĚTELNĚ-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

DURGA 4 G2 10k0 740



# VÝKONOVÉ VARIANTY

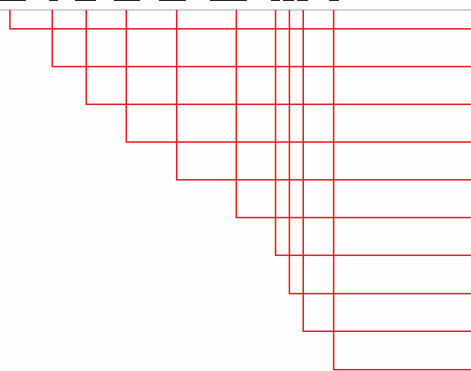
## PRODUKTOVÝ LIST SVÍTIDLA DURGA G2

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 %

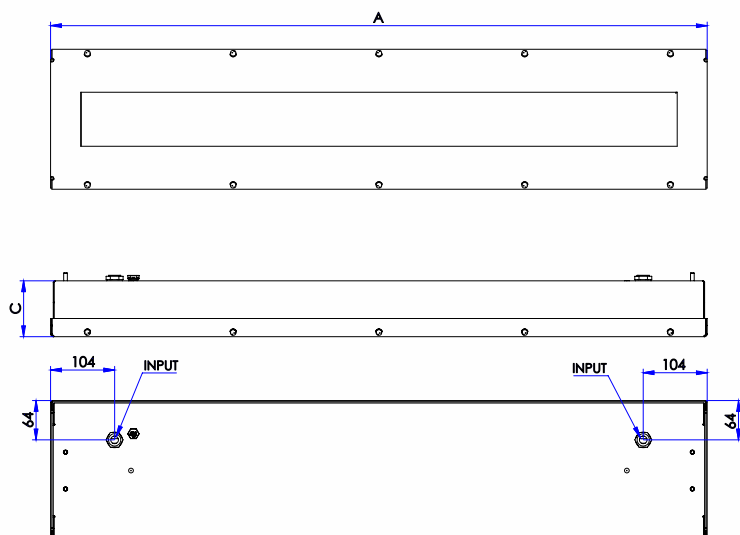
### LEGENDA

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)
<b>DURGA 3 G2</b>	835	228	91
<b>DURGA 4 G2</b>	1070	228	91