

# DATOVÝ LIST PRODUKTU

## VALUE PAR 16 6.5 W/2700 K GU10

LED VALUE PAR16 | Reflektorové světelné zdroje LED PAR16 s konvenční kolíkovou patičí



### Oblasti použití

- Prodejny a výstavní prostory
- Domácí použití
- Komerční použití
- Zvýrazňující osvětlení
- Venkovní použití pouze ve venkovních svítidlech (minimálně IP65)

### Výhody výrobku

- Rychlá, snadná a bezpečná výměna bez přepojování
- Design, rozměry, světelný tok srovnatelné s žárovkou nebo halogenovou žárovkou
- Nízké náklady na údržbu díky dlouhé životnosti
- Žádné UV a nízké infračervené záření ve světelném kuželu
- Okamžitě 100 % světla, bez náběhu

### Vlastnosti výrobku

- LED alternativa k vysokonapěťovým halogenovým světelným zdrojům
- Nestmívatelné
- Patice: GU10
- Světelný zdroj je vyroben ze skla
- Dobrá kvalita světla, index podání barev  $R_a: \geq 80$



## TECHNICKÉ ÚDAJE

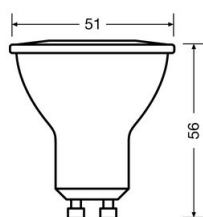
## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	6,5 W
Jmenovitý příkon	6.50 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Jmenovitý proud	54 mA
Proudové zatížení	Střídavý proud (AC)
Náběhový proud	12 A
Provozní frekvence	50...60 Hz
Síťová frekvence	50...60 Hz
Maximální počet žárovek na jede 10 A (B)	290
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	470

## Fotometrická data

Svítivost	270 cd
Světelný tok	575 lm
Světelná účinnost	95 lm/W
Barva světla (označení)	Teplá bílá
Teplota chromatičnosti	2700 K
Index podání barev Ra	≥80
Barva světla	827
Jmenovitá špičková intenzita	270 cd

## ROZMĚRY A HMOTNOST



Celková délka	56.00 mm
Délka	56.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	50,00 mm

Výška (vč. vál. svítidel)	50,00 mm
Průměr	50,00 mm
Váha výrobku	30,00 g

**TEPLoty A PROVOZní PODMínKY**

Rozsah okolní teploty	-20...+40 °C
Maximální teplota ve zkušebním bodě tc	82 °C

**Životnost**

Jmenovitá životnost	15000 h
---------------------	---------

**DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA**

Patice	GU10
Obsah rtuti	0.0 mg
Bez rtuti	Ano
Produktová poznámka	Veškeré technické parametry se vztahují na celý světelný zdroj / Vzhledem ke složitému postupu při výrobě světelných diod jsou typické hodnoty uvedené v souvislosti s technickými parametry LED pouze statistickými hodnotami, které nemusí nezbytně odpovídat skutečným technickým parametrům jednotlivých výrobků; jednotlivé výrobky mohou vykazovat odchylky vůči typickým hodnotám.

**CERTIFIKACE A NORMY**

Druh ochrany	IP20
Standardy	CE / EAC
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62778	RG1

**KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI**

Order reference	LVPAR16801206,5
-----------------	-----------------

**Údaje energetického štítku podle EU 2019/2015**

Patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní)	GU10
Související typ barevné teploty	SINGLE_VALUE
EPREL ID	686629
Model number	AC32047

**LOGISTICKÉ ÚDAJE**

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075198852	Folding box 1	51 mm x 51 mm x 62 mm	42.00 g	0.16 dm <sup>3</sup>
4058075198869	Shipping box 10	261 mm x 105 mm x 74 mm	491.00 g	2.03 dm <sup>3</sup>
4058075198876	SHIPPING BOX FOR 5TH-LEVEL 80	440 mm x 275 mm x 160 mm	4452.00 g	19.36 dm <sup>3</sup>

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

## VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.