

## DATOVÝ LIST PRODUKTU HALOLINE PRO 48 W 230 V R7S

HALOLINE® PRO | Dvoupaticové halogenové žárovky



### Oblasti použití

- Všeobecné osvětlení
- Osvětlení vstupních prostor
- Osvětlení příjezdové cesty
- Venkovní použití pouze ve vhodných svítidlech
- Dopravní plochy
- Prodejny
- Restaurace, hotely a podobné prestižní instalace
- Kanceláře, veřejné budovy
- Ideální pro zvýraznění a akcentování struktury místnosti

### Výhody výrobku

- Brilantní akcentové osvětlení
- Přímá náhrada za standardní trubkové halogenové žárovky
- Znatelně nižší emise CO<sub>2</sub> v porovnání se standardními verzemi
- Nižší vyzařování tepla (ve srovnání se standardním referenčním výrobkem)
- Není nutný transformátor
- Neobsahuje rtuť

### Vlastnosti výrobku

- Průměrná životnost: 2 000 h
- Stmívatelné
- Index podání barev R<sub>a</sub>: 100



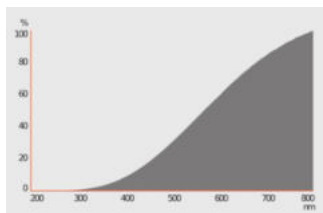
## TECHNICKÉ ÚDAJE

## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	48 W
Jmenovitý příkon	48.00 W
Jmenovité napětí	230 V
Příkon srovnatelné obyčejné žárovky	60 W

## Fotometrická data

Světelný tok	700 lm
Světelná účinnost	14 lm/W
Barva světla (označení)	Teplá bílá
Teplota chromatičnosti	2800 K
Index podání barev Ra	100
Barva světla	1028
Ochrana proti UV záření	Ne



## Technické údaje světla

Doba startu	0 s
-------------	-----

## ROZMĚRY A HMOTNOST

Celková délka	74.90 mm
Průměr	12,00 mm
Váha výrobku	5,5 g

## Životnost

Životnost	2000 h
-----------	--------

## DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Patice	R7s
Bez rtuti	Ano
Design / verze	Trubice
Produktová poznámka	Doporučena ochrana jištění s vyznačenými hodnotami podle IEC60357, EN60357 / Pro venkovní použití a provoz ve vlhkém prostředí je třeba použít speciální homologované doplňky / Změna technických a světelných hodnot vyhrazena

## SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ano
Provozní poloha hořáku	Jakýkoli

## CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	48.00 kWh/1000h

## KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI

ILCOS	HDG-48-230-R7s-74,9
Referenční číslo objednávky	64684 ECO

## Údaje energetického štítku podle EU 2019/2015

Použitá osvětlovací technika	OTHER
Nepřímé nebo přímé	NDLS
Síťové napětí / Není přímo připojeno k síťovému napětí	MLS
Patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní)	R7s
Připojený světelný zdroj (CLS)	no
Barevně laditelný světelný zdroj	no
Pouzdro	No
Světelný zdroj s vysokou svítivostí	no
Antireflexní ochrana	no
Související typ barevné teploty	SINGLE_VALUE
Údaj o ekvivalentním výkonu	Ne
Délka	74.90 mm
Výška (vč. vál. svítidel)	12.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	12.00 mm
Souřadnice chromatičnosti x	0.444
Souřadnice chromatičnosti y	0.406
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	SPHERE_360

ID EPREL	714446
Modelové číslo	AC35327,AC35327

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4008321977595	Folding box 1	87 mm x 18 mm x 21 mm	9.00 g	0.03 dm <sup>3</sup>
4008321977601	Shipping box 20	92 mm x 77 mm x 113 mm	197.00 g	0.80 dm <sup>3</sup>
4052899401068	Shipping box 720			

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.