

# DATOVÝ LIST PRODUKTU

## HALOLINE PRO 120 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



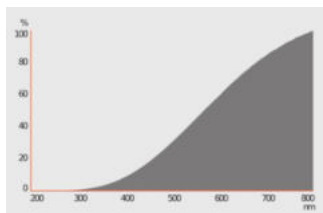
## TECHNICKÉ ÚDAJE

## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	120 W
Jmenovitý příkon	120.00 W
Jmenovité napětí	230 V
Příkon srovnatelné obyčejné žárovky	150 W

## Fotometrická data

Světelný tok	2250 lm
Světelná účinnost	18 lm/W
Barva světla (označení)	Teplá bílá
Teplota chromatičnosti	2900 K
Index podání barev Ra	100
Barva světla	1029
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 jištěním s vyznačenými hodnotami podle IEC60357, EN60357 / Pro venkovní použití a provoz ve vlhkém prostředí je třeba použít speciální homologované doplňky

### SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ano
Provozní poloha hořáku	Jakýkoli

### CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	120.00 kWh/1000h

### KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI

ILCOS	HDG-120-230-R7s-74,9
Referenční číslo objednávky	64695 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	777539

Modelové číslo

AC35330,AC35330

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4008321928092	Folding box 1	87 mm x 18 mm x 21 mm	8.50 g	0.03 dm <sup>3</sup>
4008321327772	Shipping box 20	93 mm x 77 mm x 113 mm	207.00 g	0.81 dm <sup>3</sup>
4052899401181	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.