

DATOVÝ LIST PRODUKTU HALOSTAR STARLITE 20 W 12 V GY6.35

HALOSTAR STARLITE® 2000 | Nízkonapěťové halogenové žárovky s kolíkovou patičí



Oblasti použití

- Všeobecné osvětlení
- Osvětlení vstupních prostor
- Zvýrazňující osvětlení
- Osvětlení pro čtení
- Zahradní osvětlení
- Prodejny
- Restaurace, hotely a podobné prestižní instalace
- Kanceláře, veřejné budovy
- Venkovní použití pouze ve vhodných svítidlech

Výhody výrobku

- Brilantní akcentové osvětlení
- Neuvěřitelně malé rozměry pro novou, revoluční konstrukci svítidel
- Schváleno pro použití v otevřených svítidlech (do IEC 60598-1)
- Axiální vlákno pro optimální směrování světla
- Speciální kolíky pro ochranu proti korozi
- UV filtr
- Neobsahuje rtuť

Vlastnosti výrobku

- Průměrná životnost: 2 000 h
- 100% stmívatelné
- Index podání barev R_a : 100



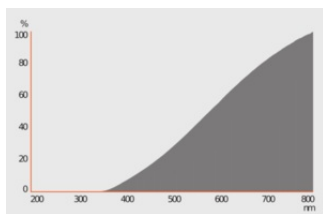
TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	20 W
Jmenovitý příkon	20.00 W
Jmenovité napětí	12 V

Fotometrická data

Světelný tok	300 lm
Světelná účinnost	15 lm/W
Barva světla (označení)	Teplá bílá
Teplota chromatičnosti	2800 K
Index podání barev Ra	100
Barva světla	1028
Ochrana proti UV záření	Ano



Technické údaje světla

Doba startu	0.0 s
-------------	-------

ROZMĚRY A HMOTNOST

Celková délka	44.00 mm
Vzdálenost světelného středu	30,0 mm
Průměr	12 mm
Váha výrobku	2,1 g

Životnost

Životnost	2000 h
Počet spínacích cyklů	50000

DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Patice	GY6.35
Bez rtuti	Ano

SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ano
Provozní poloha hořáku	Jakýkoli

CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	20.00 kWh/1000h

KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI

ILCOS	HSGST/C/UB-20-12-GY6.35-12/30
Referenční číslo objednávky	64427 S

Údaje energetického štítku podle EU 2019/2015

Použitá osvětlovací technika	OTHER
Nepřímé nebo přímé	NDLS
Síťové napětí / Není přímo připojeno k síťovému napětí	NMLS
Patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní)	GY6.35
Připojený světelný zdroj (CLS)	Ne
Barevně laditelný světelný zdroj	Ne
Pouzdro	Ne
Světelný zdroj s vysokou svítivostí	Ne
Antireflexní ochrana	Ne
Související typ barevné teploty	SINGLE_VALUE
Údaj o ekvivalentním výkonu	Ne
Délka	44.00 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	12 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	12 mm
Souřadnice chromatičnosti x	0.452
Souřadnice chromatičnosti y	0.409
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	SPHERE_360
ID EPREL	714475
Modelové číslo	AC35318

KE STAŽENÍ

Soubory fotometrických a světelných návrhů



Spectral power distribution

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075094239	Folding box 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	4.10 g	0.04 dm ³
4058075094246	Shipping box 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	205.00 g	1.86 dm ³

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.