

DATOVÝ LIST PRODUKTU

HALOPIN PRO 60 W 230 V G9

HALOPIN® PRO | Halogenové žárovky s G9 patičí



Oblasti použití

- Všeobecné osvětlení
- Osvětlení pracoviště
- Osvětlení pro čtení
- Osvětlení jídelního stolu
- Osvětlení zrcadel
- Zvýrazňující osvětlení
- Náladové osvětlení

Výhody výrobku

- Brilantní akcentové osvětlení
- Neuvěřitelně malé rozměry pro novou, revoluční konstrukci svítidel
- Robustní design vláken díky inovativní unikátní technologii bulb pinch
- Schváleno pro použití v otevřených svítidlech (do IEC 60598-1)
- UV filtr
- V souladu s IEC 60432-2 díky integrované pojistné funkci
- Nižší vyzařování tepla (ve srovnání se standardním referenčním výrobkem)
- Světelný zdroj se spolehlivě vypíná
- Neobsahuje rtuť

Vlastnosti výrobku

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

TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	60 W
Jmenovitý příkon	60.00 W
Jmenovité napětí	230 V
Příkon srovnatelné obyčejné žárovky	75 W
Účinnost λ	1,00

Fotometrická data

Světelný tok	980 lm
Světelná účinnost	16 lm/W
Pokles sv. toku na konci prům. Ž	0.80
Barva světla (označení)	Teplá bílá
Teplota chromatičnosti	2800 K
Index podání barev Ra	100
Barva světla	1028

Technické údaje světla

Doba zahřívání (60 %)	0.00 s
Doba startu	0.0 s

ROZMĚRY A HMOTNOST

Celková délka	46.00 mm
Délka	51.00 mm
Vzdálenost světelného středu	22,0 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	14,00 mm
Výška (vč. vál. svítidel)	14,00 mm
Průměr	14,00 mm
Maximální průměr	14 mm
Váha výrobku	3,25 g

Životnost

Jmenovitá životnost	2000 h
Počet spínacích cyklů	50000

DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Patice	G9
Obsah rtuti	0.0 mg
Bez rtuti	Ano

Design / verze	Trubice
----------------	---------

SCHOPNOSTI

Dimmable [calc.]	Ano
Provozní poloha hořáku	Jakýkoli

CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	60.00 kWh/1000h



KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI

ILCOS	HSGST/C/UB-60-230-G9-22
Order reference	66760 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)	G9
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
Souřadnice chromatičnosti x	0.452
Souřadnice chromatičnosti y	0.409
Úhel paprsku	SPHERE_360
LED světelný zdroj nahrazuje fluorescenční světelný zdroj	not applicable
EPREL ID	714437,714437
Model number	AC35351,AC35351

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	CAD data 3-dim 320834_HALOPIN
	CAD data 3-dim 320833_HALOPIN

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4008321945372	Folding box 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	5.25 g	0.04 dm ³
4008321945389	Shipping box 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	127.00 g	0.93 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.