



Plusline ES Small

Plusline 118mm 2y 120W R7s 230V 1BB

Hálózati feszültségről üzemelő halogén fénysor kimagasló minőséggel és megbízhatósággal. Különösen hosszú élettartamot és ragyogó fehér fényt kínál. Ideális megoldás a dekoratív lámpatestekhez, valamint a biztonsági és munkaterületek megvilágításához való fényárvilágításhoz.

Termék adatok

Általános információ	
Fejlesztés	R7S [R7s]
Működési helyzet	UNIVERSAL [Tetszőleges]
Névleges élettartam (névleges)	2000 h
Kapcsolási ciklusok száma	8000X
Technikai adatok	
Fényáram (névleges)	2220 lm
Fényáram (névleges) (névleges)	2220 lm
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	2900 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	18,5 lm/W
Színvisszaadási index (névleges)	100
Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (minimum)	80 %
Működtetés és elektronika	
Teljesítmény (névleges) (névleges)	120,0 W
Fényforrás árama (névleges)	0,52 A
Indulási idő (névleges)	0,0 s
Felmelegedési idő a 60%-os fényerő eléréséig (névleges)	instant full light
Teljesítménytényező (névleges)	1

Feszültség (névleges)	230 V
Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Igen
Mechanika és tokozás	
Fényforrás formája	Atlátszó
Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Energiatakarékosági címke (EEL)	D
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	120 kWh
A világítótest kialakításának feltételei	
Fényforrás hőmérséklete (max)	900 °C
Közelítési hőmérséklet (maximum)	350 °C
Termékadatok	
Teljes termék kód	872790085216500
A termék megrendelési neve	Plusline 118mm 2y 120W R7s 230V 1BB
EAN/UPC - termék	8727900852165
Rendelési kód	85216500
Számláló – mennyiség csomagonként	1

Plusline ES Small

Számláló – csomag külső dobozonként	100
SAP anyag	924587444210
Nettó tömeg (darab)	9,000 g

Méretezett rajza



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
Plusline 118mm 2y 120W R7s 230V 1BB	11 mm	115,8 mm	114,2 mm	112,6 mm	118 mm

DESmall 118mm 2y 120W R7s 230V T11 CL

