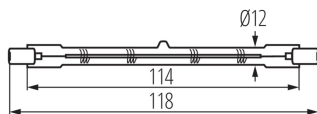


08500 J-120W 118MM STAR

Sursă de lumină cu halogen

5905339085009



TIPUL SURSEI DE LUMINĂ:

Tehnologia de iluminat utilizată: HL
Nedirecțională sau direcțională: NDLS
Cu alimentare de la rețea sau nealimentată de la rețea: MLS
Sursă de lumină conectată (CLS): nu
Sursă de lumină cu posibilitatea de reglare a culorilor: nu
Surse de lumină cu lăminanță mare: nu
Protecție antireflexie: nu
Cu intensitate reglabilă: da

PARAMETRII PRODUSULUI:

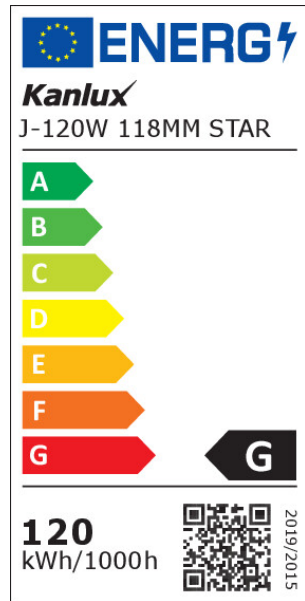
Lățime [mm]: 8
Înălțime [mm]: 118
Adâncime [mm]: 8
Diametru [mm]: 8
Tensiune nominală [V]: 220-240 AC
Frecvență nominală [Hz]: 50
Putere nominală [W]: 120
Flux luminos specificat total [lm]: 2220
Materialul abajurului: sticlă
Culoarea luminii: alb cald
Ax: R7s
Durată nominală de viață a lămpii [h]: 2000
Număr de cicluri pornit/oprit: ≥8000
Informații suplimentare: Sursă de lumină (LS)
Conținut de mercur: nu

PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:

Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h): 120
Clasa de eficiență energetică: G
Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: 2230
Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: sub formă de sferă (360°)
Temperatura de culoare corelată [K]: 2700
Puterea în modul activ a sursei de lumină P_{on} [W]: 120
Indicele de redare a culorilor: 100
Coordonatele cromatice (x): 0.458
Coordonatele cromatice (y): 0.41
Declarație de putere echivalentă [W]: 138

08500 J-120W 118MM STAR

Sursă de lumină cu halogen



DATE LOGISTICE:

Unitate de măsură: bucată

Cu sunt ambalate: 50

Număr de bucăți în ambalajul intermediar : 50

Număr de bucăți în ambalajul comun : 500

Greutate unitară netă [g]: 8

Greutate [g]: 14.8

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 2.5

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 2.5

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 13.5

Greutatea cutiei de carton [kg]: 7.4

Lățimea cutiei de carton [cm]: 30

Înălțimea cutiei de carton [cm]: 27

Lungimea cutiei de carton [cm]: 63

Volumul cutiei de carton [m³]: 0.05103

