



Plusline forte puissance

Plusline Large 1500W R7s 230V 1CT/10

Le projecteur PlusLine Large produit un flux lumineux maximal permettant d'éclairer de vastes zones telles que les espaces extérieurs, les bâtiments et les magasins.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	R7S [R7s]
Position de fonctionnement	P4 [p4]
Durée de vie nominale (nom.)	2000 h
Cycle d'allumage	8000X
Durée de vie nominale (heures)	2000 h

Photométries et colorimétries	
Flux lumineux (nom.)	33000 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	33000 lm
Température de couleur proximale (nom.)	2900 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	22 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (min.)	80 %

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	1500,0 W
Courant lampe (nom.)	6,52 A
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	instant full light
Facteur de puissance (nom.)	1

Tension (nom.)	230 V
----------------	-------

Gestion et gradation	
avec gradation	Oui

Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	T11 [T 11mm]

Normes et recommandations	
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	1500 kWh

Conditions techniques luminaires	
Température de l'ampoule (max.)	900 °C
Température de pincement (max.)	350 °C
Température de pincement (Max)-DUP (ne pas utiliser)	350 °C

Données logistiques	
Code de produit complet	871150049435101
Nom du produit de la commande	Plusline Large 1500W R7s 230V 1CT/10

Plusline forte puissance

Code barre produit	8711500494351
Code de commande	49435101
Numérateur - Quantité par kit	1
Description du code local calculé B2B	3758240
Conditionnement par carton	10

SAP - Matériaux	923932243203
Net Weight (Piece)	0,021 kg
Code ILCOS	HDG//RS-1500-230-R7s-250,7

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
Plusline Large 1500W R7s 230V 1CT/10	11 mm	252,3 mm	250,7 mm	249,1 mm	254,1 mm

Plusline Large 1500W R7s 230V 1CT/10

