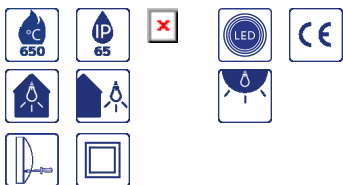




Réf : 0.830.01

Lumix T2 LED 19500lm 4000K noir
 Highbay LED Lumix T2 19500lm 4000K noir



DONNÉES GÉNÉRALES :

Type liminaire	Spot
Type de source	Platine LED
Nombre de source	1
Durée de vie L80B10	h
Type de déclenchement	ON/OFF
T° de fonctionnement	
Matériaux diffuseur	Polycarbonate
Matériaux anneau/corps	Fonte d'aluminium
Couleur	Noir RAL 9005
Garantie légale	1 an
Eligible CEE/BAR EQ 110	Non

DONNÉES MÉCANIQUES :

Hauteur (mm)	190
Largeur (mm)	
Diamètre (mm)	300
Profondeur (mm)	
Entraxe de fixaton	
Poids (kg)	3,3
Antivandale	Oui

DONNÉES ÉLECTRIQUES :

Tension d'alimentation	
Puissance lumineaire	W
Facteur de puissance	
Classe électrique	II
Classe énergétique	A++, A+, A (LED)
Dimmable	Non

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

Flux utile (lumen)	19500 lm
Efficacité du luminaire	
Intensité lumineuse	A
Température de couleur (Kelvin)	4000
IRC	

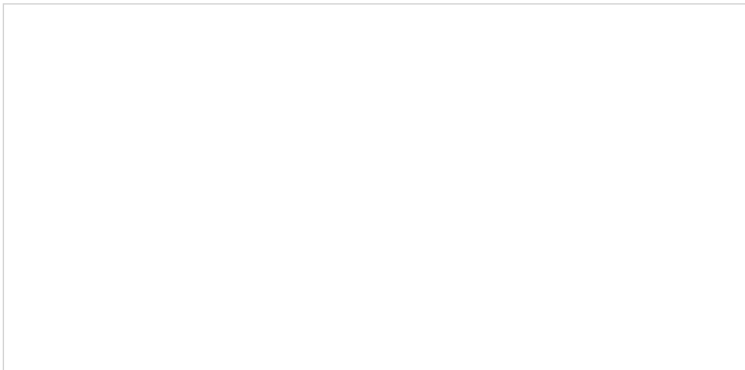
Risque photobiologique

DONNÉES NORMATIVES :

Produit conformes aux prescriptions normatives suivantes :

- IEC 60598-1 : 2015
- IEC 60598-2-1

Dimensions



Performance énergétique



Courbe photométriques

