

# LITED



## Fiche technique JAYA

# JAY1200-002

suspension JAYA 1170mm bois 3000K 70W 60°  
ON/OFF

### Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	8000lm
Puissance	70W
Efficacité lumineuse	114lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	60°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	<18
IRC	90
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



RoHS



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

## Données mécaniques

Dimension 1170x1170x45mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) 6,2Kg

Matière du boîtier Bois chêne

Couleur du boîtier bois

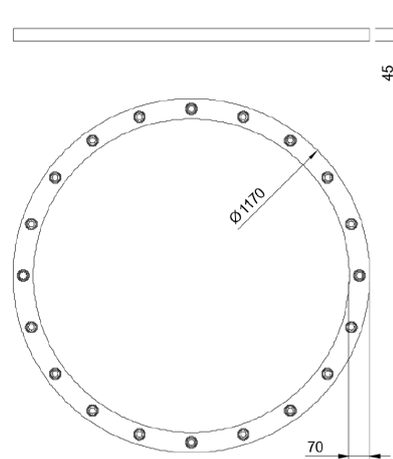
Matière de l'optique /

Aspect réflecteur Lentille

Type de montage Saillie

Filins de sécurité /

Longueur de filin /



## Informations optiques

Type de source LED

Nombre de sources 20

Classe RG /

## Caractéristiques électriques

Gestion ON/OFF

Plage de gradation /

Tension - Fréquence d'entrée 220-240V~ 50/60Hz

Courant par défaut

Connectique secteur câble 1,5m

Facteur de puissance >0,90

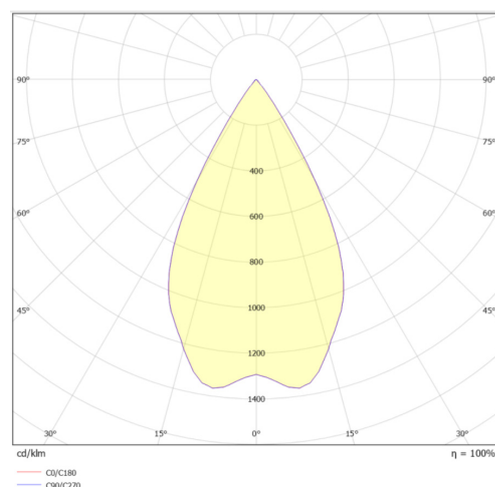
THD <20%

Ripple /

Tension d'isolement (entre L - N) /

tension d'isolement (entre L/N - T) /

Surtension côté sortie (réf: T) /



## Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP20

Protection contre les chocs mécaniques IK02

CEE non

Essai au fil incandescent 650°C

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 60000h L80B10

Température de stockage /

Température d'usage 0°C ~ +35°C

## Informations logistiques

Conditionnement par carton /

Dimension carton xxmm

Poids net (carton) /Kg

Code barre produit (EAN) 3665207067750

### Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
/	/	/	/	/	/	/	/