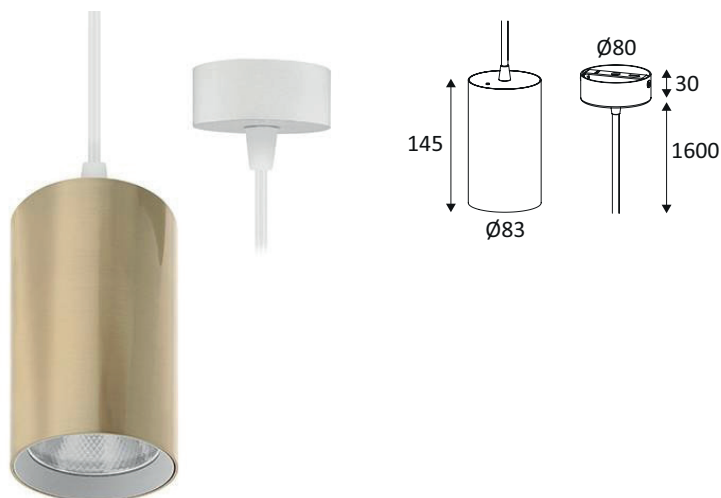


SU16128

JACK 3 P 25W 2810Lm 60° DIM



Suspension décorative.
 Livrée avec câble d'alimentation textile (réglable 1.60m max).
 Coloris 05 - 13 - 06 : câble noir.
 Coloris 30 - 28 - 02 : câble blanc.
 2700K, 3000K ou 4000K au choix via un interrupteur à l'arrière du luminaire.
 Convertisseur dimmable intégré dans l'appareil.
 Compatible avec variateur fin de phase.

WEB



GÉNÉRAL

| | |
|---------------|--------------------|
| Classe ETIM | EC001743 |
| Garantie | 5 ans |
| Durée de vie | L80B10 - 50.000h |
| Matière corps | Aluminium |
| Couleur | Blanc mat - Laiton |
| Diamètre | 83 mm |
| Hauteur | 175 mm |
| Poids net | 1,08 kg |

PHYSIQUE

| | |
|---------------------------|--------------|
| Technologie | LED intégrée |
| Source(s) incluse(s) | Oui |
| IP (indice de protection) | IP20 |
| IK (résistance mécanique) | IK02 |
| Anti-vandalisme | Non |
| Test au fil incandescent | 850° |
| Détecteur de mouvement | Non |
| Détecteur crépusculaire | Non |
| Eclairage de secours | Non |

SU16128

JACK 3 P 25W 2810Lm 60° DIM

OPTIQUE

| | |
|--|---|
| Emission lumineuse | |
| Distribution lumineuse | |
| Angle de rayonnement | 60 ° |
| Température de couleur | Température de couleur à sélectionner 2700-3000-4000K |
| Température de couleur réglable | |
| | 2810 lm |
| | 2015 lm 2270 lm |
| Efficacité lumineuse lumineaire | 90,8 lm/W |
| SDCM (McAdam-Ellipse) | SDCM3 |

ÉLECTRIQUE

| | |
|---------------------------------------|--|
| Puissance lumineaire | 25 W W |
| Convertisseur inclus | Convertisseur inclus |
| Courant/tension d'alimentation | 230V AC - 50Hz |
| AC/DC | AC 230V |
| Fréquence du réseau | Non |
| Dimmable | Oui |
| Type de variation | Compatible avec variateur fin de phase |

INSTALLATION

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Lieu de montage | Usage en intérieur uniquement |
|------------------------|-------------------------------|

EMBALLAGE

| | |
|-----------------|---------------|
| Code EAN | 5411373367259 |
|-----------------|---------------|

