

## To-be

220-240V AC ON-OFF  
L02706.045.1701

 noir satiné



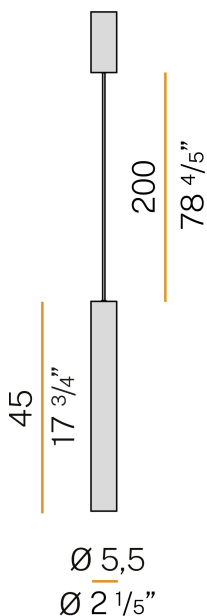
### Fiche technique

CODE	L02706.045.1701
CONSUMMATION ÉLECTRIQUE DU SYSTÈME	10W
EFFICACITÉ	80.6lm/W
SOURCE DE LUMIÈRE	LED
DURÉE DE VIE DE LA SOURCE LUMINEUSE	L70 50.000h
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2700K Ra>90
DISTRIBUTION LUMINEUSE	faisceau moyen
ANGLE DE FAISCEAU	35°
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	220-240V AC
FRÉQUENCE	50/60Hz
CONFIGURATION ÉLECTRIQUE	ON-OFF
ALIMENTATION	intégré inclus
FLUX LUMINEUX NOMINAL	806lm
FLUX LUMINEUX SORTANT	806lm
EFFICACITÉ	100%
POIDS	1,13 Kg
DEGRÉ DE PROTECTION	IP20
TOLÉRANCE DE COULEUR	SDCM 3
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE	12,5 x 63,0 x 14,0 cm



Suspension d'intérieur, avec émission directe.  
Structure en aluminium extrudé avec peinture polyacrylique blanc, noir satiné, bronze ou laiton satiné, ou avec revêtement en feuille d'or.  
Supports de câblage en tôle découpée avec peinture polyacrylique.  
Dissipateur thermique en aluminium anodisé extrudé.  
Réflecteur en matériau thermoplastique avec finition chromée.  
Écran en polycarbonate transparent.  
Embouts en tôle découpée avec peinture polyacrylique.  
Cordon d'alimentation et de suspension en PVC transparent d'une longueur de 2m (78,7").  
Platine d'alimentation avec support de fixation au plafond en tôle découpée et boîtier en aluminium extrudé avec peinture polyacrylique blanc, noir satiné, bronze ou laiton satiné, ou avec revêtement en feuille d'or.

### Dessin technique



### Diagramme polaire

