

## Curve Bicolor - CCT SWITCH

Code: 22084832-00

### INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	Curve Bicolor - CCT SWITCH
Code	22084832-00

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	200 mm
Largeur (mm)	107 mm
Hauteur (mm)	140 mm
Poids (Kg)	0.5 kg

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Type de tension	AC
Tension min. (V)	220 V
Tension max. (V)	240 V
Fréquence min. (Hz)	50 Hz
Fréquence max. (Hz)	60 Hz
Fréquence (Hz)	50 Hz
Sigle alimentation	CLD
Facteur de puissance	≥0.9
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Oui (intégré)
Fonctions intégrées	CCT réglable



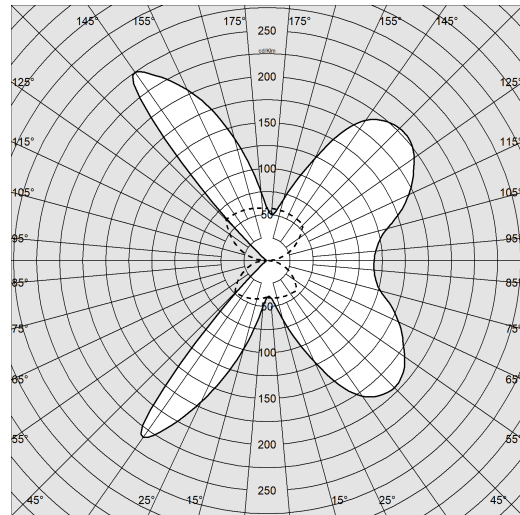
Curve : reflets de lumière directe/indirecte sur le mur. Un éclairage pour s'orienter et pour créer de superbes décorations lumineuses.



## Curve Bicolor - CCT SWITCH

Code: 22084832-00

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	430 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	8 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	54 lm/W
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 90, B 10

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	40



## Curve Bicolor - CCT SWITCH

Code: 22084832-00

### MATÉRIAUX ET COULEURS

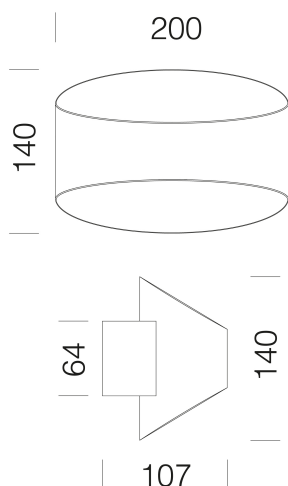
Corps	aluminium.
Couleur	Noir, Blanc

### NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	E

### GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------



### TÉLÉCHARGEMENT

#### MONTAGES

InstructionsMontage CURVE-BICOLOR- CCT SWITCH REV0.pdf

#### DESSINS

DessinTechnique curvecct.dxf

