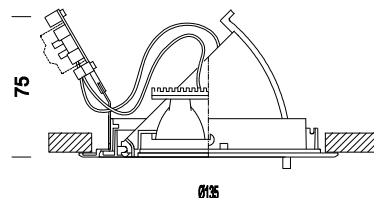


Sylon LED 4000K



Code	Cablage	Kg	Couleur	Dimensions	Lamp
22086415-00	CLD S+L	0.50	blanc	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-25°
22086465-00	CLD S+L	0.50	chromé	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-25°
22086475-00	CLD S+L	0.50	argent mét.	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-25°
22086491-00	CLD S+L	0.50	laiton	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-25°
22086311-00	CLD S+L	0.50	blanc	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-10°
22086361-00	CLD S+L	0.50	chromé	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-10°
22086371-00	CLD S+L	0.50	argent mét.	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-10°
22086391-00	CLD S+L	0.50	laiton	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-10°
22086317-00	CLD S+L	0.50	blanc	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-60°
22086367-00	CLD S+L	0.50	chromé	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-60°
22086377-00	CLD S+L	0.50	argent mét.	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-60°
22086397-00	CLD S+L	0.50	laiton	0x0x75 Ø135	POWERLED white-570lm-4000K-60°

Série de spots à encastrer orientables aussi bien en verticale qu'en horizontale.

Ces appareils sont caractérisés par la facilité de changement de la lampe et par la possibilité, après avoir extrait les parties mobiles, de remplacer le transformateur à travers l'orifice de la bague externe.

Corps: en zamac moulé sous pression avec étrier en acier sur lequel le bornier est installé. Ressorts pour l'encastrement.

Peinture: pulvérisation avec vernis époxy en polyester résistant aux rayons UV. Les versions chromées et cuivre brillant subissent un traitement de finition galvanique différent.

Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.

Livré avec 1 module Powerled 3X1.6 - 4000K - 570lm@500mA - 10/25/60°
Acheter séparément un transformateur réf.22090890-00 (max 3 - 500mA)
Acheter séparément un transformateur DIM 1-10V réf.22090834-00 (max 2 - 500mA-700mA)
Acheter séparément un transformateur DIM DALI réf.22090834-00 (max 3 - 500mA)