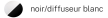
PANZERI

Clio

220-240V AC

M09451.000.0200





Fiche technique

CODE	M09451.000.0200
CONSOMMATION éLECTRIQUE DU SYSTÈME	max 57W
SOURCE DE LUMIÈRE	LED retrofit / halogene
SOURCE LUMINEUSE FOURNIE	* incluse
SOURCES COMPATIBLES	LED retrofit bulb 8W E27 2700K Ra80 1050lm (no dimming) * / max 57W E27
TEMPÉRATURE DE COULEUR	2700K Ra>80
DISTRIBUTION LUMINEUSE	faisceau diffus
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	220-240V AC
FRÉQUENCE	50/60Hz
FLUX LUMINEUX NOMINAL	1050lm
POIDS	1,29 Kg
DEGRÉ DE PROTECTION	IP20
TOLÉRANCE DE COULEUR	SDCM <6
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE	0,0 x 0,0 x 0,0 cm









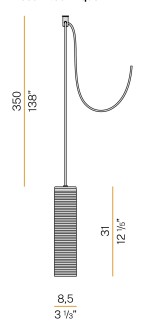


Suspension pour installations simples ou multiples, avec émission directe et indirecte. Structure en aluminium brut imprimé et tôle décapée avec peinture polyacrylique. Écran diffuseur en verre soufflé avec finition nervurée en blanc, cristal, acier, ambre, bronze, tabac ou vert.

Disque de fermeture en tôle décapée avec peinture polyacrylique noir ou laiton satiné. Cordon d'alimentation et de suspension en PVC avec revêtement en tissu noir d'une longueur de 3,5m (137,8").

Fourni sans platine d'alimentation, avec crochet de suspension en polycarbonate.

Dessin technique



PANZERI

Clio

Accessories / alimentation

M91/94/9702

Platine pour raccordement électrique de 9 luminaires au maximum avec une tension de réseau de 220/240V





CE EHI 🗵 🙉

PANZERI

Clio

Accessories / fixation

M75D

Dispositif de suspension et de réglage pour câbles électriques de 6mm de diamètre. Possibilité d'utiliser plusieurs câbles de dimensions inférieures.







CE EHI 🗵 🙉

M800



Dispositif de suspension et de réglage en polycarbonate pour câble électrique de 6mm de diamètre. Il peut être utilisé avec plusieurs câbles de section inférieure.

