## **PANZERI**

### Clio

### 220-240V AC

M09454.000.0200





#### Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	M09454.000.0200
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	max 57W
SORGENTE LUMINOSA	LED retrofit / alogena
SORGENTE LUMINOSA A CORREDO	* inclusa
SORGENTI COMPATIBILI	LED retrofit bulb 8W E27 2700K Ra80 1050lm (no dimming) * / max 57W E27
TEMPERATURA DI COLORE	2700K Ra>80
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio diffuso
ALIMENTAZIONE	220-240V AC
FREQUENZA	50/60Hz
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	1050lm
PESO	1,29 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP20
COSTANZA CROMATICA	SDCM <6
DIMENSIONI IMBALLO	0,0 x 0,0 x 0,0 cm











Apparecchio di illuminazione per installazioni multiple a sospensione in ambienti interni, con emissione diretta e indiretta.

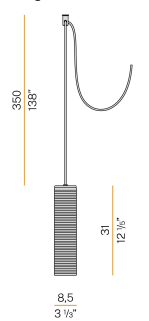
Struttura in alluminio grezzo stampato e lamiera decapata con verniciatura poliacrilica. Schermo diffusore in vetro soffiato a fermo con finitura a coste nei colori bianco, cristallo, acciaio, ambra, bronzo, tabacco o verde.

Piattello di chiusura in lamiera decapata con verniciatura poliacrilica in colore nero o ottone satinato.

Cavo di alimentazione e sospensione in PVC con rivestimento in tessuto nero di lunghezza 3,5m (137,8").

Fornito senza rosone di alimentazione, completo di appendimento in policarbonato.

### Disegno tecnico



# **PANZERI**

### Clio

### Accessori alimentazione

M91/94/9702

CE EHI 🗵 🙉

Rosone per collegamento elettrico di massimo 9 apparecchi a tensione di rete 220/240V





## **PANZERI**

### Clio

### Accessori fissaggio

M75D

Dispositivo di sospensione e regolazione per cavo elettrico diam. 6mm. Possibilità di utilizzare più cavi di sezione minore.







CE EHI 🗵 🗇





M800





Dispositivo di sospensione e regolazione in policarbonato per cavo elettrico diam. 6mm. Possibilità di uso con più cavi di sezione minore.



