

Olivia

220-240V AC

L09752.000.0200

 nero/diffusore cristallo



Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	L09752.000.0200
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	0,95 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP20
COSTANZA CROMATICA	SDCM <6
DIMENSIONI IMBALLO	0,0 x 0,0 x 0,0 cm



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

Struttura in alluminio grezzo.

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 tornita con verniciatura poliaccrilica in colore nero o ottone satinato.

Cavo di alimentazione e sospensione in PVC con rivestimento in tessuto nero di lunghezza 2,2m (86,6").

Rosone di alimentazione con staffa di fissaggio a soffitto in lamiera zincata e involucro in lamiera decapata con verniciatura poliaccrilica in colore nero o ottone satinato.

Disegno tecnico

