

PANZERI

Tubino

220-240V AC ON-OFF

T07306.002.0501

● nero satinato

DIRECT
LIGHT

Scheda tecnica

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| CODICE ARTICOLO | T07306.002.0501 |
| POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA | 13W |
| EFFICIENZA LUMINOSA | 52.15lm/W |
| SORGENTE LUMINOSA | LED |
| DURATA DI VITA DELLA SORGENTE | L70 (B50) 80.000h |
| TEMPERATURA DI COLORE | 2700K Ra>90 |
| DISTRIBUZIONE LUMINOSA | fascio orientabile |
| ALIMENTAZIONE | 220-240V AC |
| FREQUENZA | 50/60Hz |
| ELETTRIFICAZIONE | ON-OFF |
| DRIVER | integrato incluso |
| FLUSSO LUMINOSO NOMINALE | 950lm |
| FLUSSO LUMINOSO USCENTE | 678lm |
| RENDIMENTO | 71.4% |
| PESO | 4,49 Kg |
| GRADO DI PROTEZIONE | IP20 |
| COSTANZA CROMATICA | SDCM 3 |
| DIMENSIONI IMBALLO | 34,0 x 176,0 x 34,0 cm |



Apparecchio di illuminazione da terra per installazione in ambienti interni, con fascio orientabile.

Base di appoggio in lamiera decapata tornita con verniciatura poliaccrilica.

Stelo in tubo di acciaio con verniciatura poliaccrilica in colore bianco o nero satinato.

Snodi in ottone tornito con verniciatura poliaccrilica.

Strutture in alluminio tornito con verniciatura poliaccrilica.

Teste orientabili in alluminio tornito con verniciatura poliaccrilica.

Schermi diffusori in policarbonato sagomato con finitura opalina.

Testate di chiusura in ottone tornito con verniciatura poliaccrilica.

Fornito completo di cavi di connessione tra le teste e lo stelo in PVC trasparente.

Fornito completo di cavo di alimentazione in PVC trasparente di lunghezza 2,5m (98,4") con interruttore e spina.

Disegno tecnico

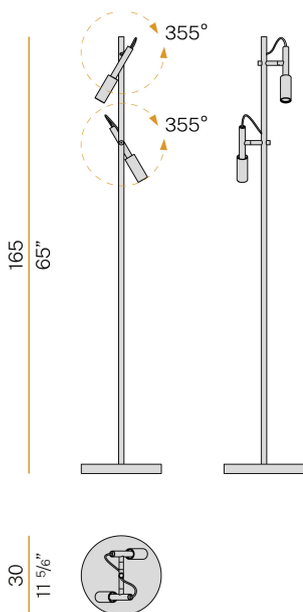


Diagramma polare

