

OORT

Jacopo Roda

Il sistema OORT è composto da elementi tubolari in Vetro borosilicato all'interno dei quali sono collocati dei tubi flessibili luminosi a LED di ultima generazione, facilmente sostituibili, con emissione di luce a 360° perfettamente uniforme e certificati anche per ambienti esterni. Il Vetro borosilicato è rigato internamente, accorgimento che valorizza la luce rendendola calda e accogliente, fa risaltare l'effetto di luci e ombre e consente una facile pulizia della superficie esterna liscia. La luce è diffusa e dimmerabile, disponibile a 3000K (1900Lm/m) oppure Dim To Warm. Nei tubi Dim To Warm la temperatura di colore cambia, in funzione della dimmerazione, da 1800K sino a 4000K alla massima intensità. Il flusso è in funzione della dimmerazione fino ad un massimo di 1000Lm/m. A richiesta è possibile fornire il prodotto a 2700K.



NERO / PICCOLA

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Certificazione | CE |
| Materiale | Metallo Galvanizzato,Vetro |
| Accensione | Dimmerabile |
| Emissione | Luce diffusa |
| Potenza totale | 18W |
| Sorgente luminosa | LED integrato |
| Flusso luminoso | 1700 Lm |
| Temperatura colore | 2700 K |
| TYP CRI | >90 |
| IP | 20 |

SKU

OORT00003

NOTE

Sospensione orizzontale. Rosone per il collegamento elettrico a soffitto centrato in finitura bianca. Alimentatore dimmerabile. Led integrato.

NERO / GRANDE

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Certificazione | CE |
| Materiale | Metallo Galvanizzato,Vetro |
| Accensione | Dimmerabile |
| Emissione | Luce diffusa |
| Potenza totale | 28W |
| Sorgente luminosa | LED integrato |
| Flusso luminoso | 2660 Lm |
| Temperatura colore | 2700 K |
| TYP CRI | >90 |
| IP | 20 |

SKU

OORT00004

NOTE

Sospensione orizzontale. Rosone per il collegamento elettrico a soffitto centrato in finitura bianca. Alimentatore dimmerabile. Led integrato.