



### Informazioni tecniche:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Installazione:              | Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra |
| Materiale Corpo:            | Acciaio AISI316L                                |
| Finitura:                   | Inox Lucido                                     |
| Tipo di diffusore:          | Vetro trasparente                               |
| Inclinazione ottica:        | 15°   |
| Tipo lampada:               | LED   |
| Temperatura colore:         | Blue  |
| CRI:                        | >80   |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h                                |
| Rischio fotobiologico:      | RG0   |
| Potenza assorbita Watt:     | 2   |
| Lumen:                      | 180   |
| Real Lumen:                 | Max 148   |
| Alimentazione:              | ⊗ esclusa                                       |
| LED:                        | 500mA - 4,8V                                    |
| Classe di isolamento:       | ⊠ CL.III  |
| Cavo Alimentazione:         | 1,50 metri H05RN-F<br>2x0,75                    |
| Grado di protezione:        | <b>IP 67</b>                                    |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 10 20J xx9</b>                            |
| Marchi di Conformità:       | CE UK<br>Eurasian Conformity Mark               |
| Caratteristiche aggiuntive: | ↓ 500 <sup>KG</sup> MAX    ↕ 65°C MAX           |

Idoneo per installazione in tubo corrugato standard Ø25 mm.



### Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_25t\_d



cnc\_25t\_m



cnc\_25t\_s