

INC 50

LL132010SN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|---|
| Installazione: | Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra |
| Materiale Corpo: | Alluminio |
| Finitura: | Bianco RAL 9010 |
| Tipo di diffusore: | Vetro trasparente |
| Inclinazione ottica: | 13° |
| Tipo lampada: | LED |
| Temperatura colore: | 4000K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 6,5 |
| Lumen: | 650 |
| Real Lumen: | 418 |
| Alimentazione: | ⊗ esclusa |
| LED: | 24V |
| Classe di isolamento: | ⬠ CL.III |
| Cavo Alimentazione: | 1,50 metri H05RN-F 2x0,75 |
| Grado di protezione: | IP 67 |
| Resistenza alla rottura: | IK 10 20J xx9 |
| Marchi di Conformità: | CE UK ENEC |
| Caratteristiche aggiuntive: | ↓ 500 ^{KG} MAX ⚡ 65°C MAX |



INC 50

LL132010SN

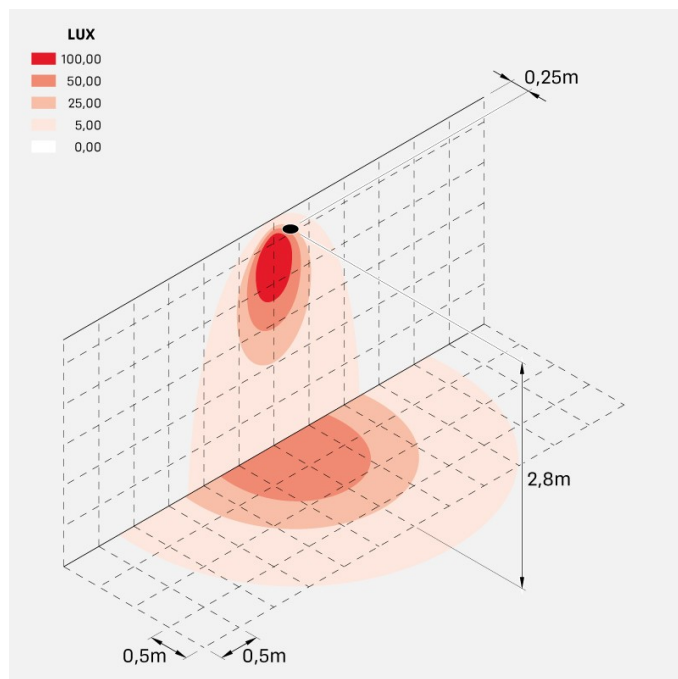
Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



inc_50_l



inc_50_m



inc_50_s