

ENVIVA spotline direct / indirect

suspended

067-12146108W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Corpo illuminante in profilo di alluminio estruso, modello squadrato; forma estremamente sottile (solo 45 x 15 mm); nessuna vite visibile; finitura grezza o verniciata a polvere; sospeso con cavo a sospensione; regolabile in altezza in continuo; incl. cavo di alimentazione; inserto luminoso lineare in plastica; dotato di singoli punti luce a LED; ottima schermatura con superficie di emissione arretrata; comunque maggiore efficienza con la speciale tecnologia delle lenti; lenti con emissione wide flood; o riflettore di alta qualità con superficie a microfaccette e vaporizzata in alluminio; caratteristica di emissione precisa con distribuzione simmetrica della luce; emissione diretta/indiretta; rosone per cablaggio passante (da ordinare separatamente); convertitore integrato nel rosone; a scelta con sensore

Disegno prodotto



Generale

alluminio greggio

Inset nero intenso

Cavo bianco

IP20

indiretto 3700 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.65

Ottico

spotline

$P_{stLM} \leq 1.01^2$ | $SVM \leq 0.41^2$

Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 2 | 42 V

sistema 44 W | apparecchio 38 W

56 mA

Dati fisici

lunghezza 1204 mm | larghezza 45 mm | altezza 15.4 mm

¹ 900mA

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio

