

ENVIVA spotline direct / indirect

suspended

067-12146B09W



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Corps de luminaire en profil extrudé en alu, version arête ; forme extrêmement élancée (seulement 45 x 15 mm) ; aucune vis visible ; surface brute ou thermolaquée ; suspension par câble ; réglable en hauteur en continu ; incl. conduit d'alimentation ; insert lumineux linéaire en plastique ; équipé de points lumineux à LED simples ; bon anti-éblouissement grâce aux points lumineux en retrait ; malgré tout efficacité accrue grâce à une tech. de lentilles spéciale ; lentilles utilisées avec caractéristique de rayonnement wide flood ; ou réflecteur de grande qualité avec surface à microfacettes, métallisée à l'aluminium ; caractéristique d'émission précise avec répartition symétrique de la lumière ; caractéristique de rayonnement direct / indirect ; cache-piton pour câblage continu (à commander séparément) ; convertisseur inclus dans le cache-piton ; au choix avec capteur

Dessin de fabrication



Général

aluminium brut

Inset or

Câble blanc

IP20

Indirect 3700 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.65

Optique

spotline

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

Electrique

DALI-2 essential sensor | 1 DALI Addr.

luminosité & présence

CP2 | 42 V

système 44 W | luminaire 38 W

56 mA

Physique

longueur 1245 mm | largeur 45 mm | hauteur 15.4 mm

¹ 900mA
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage

