

ENVIVA spotline direct / indirect

suspended

067-12145B77W



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

blanc signalisation | RAL 9016 ¹ _____

Inset blanc signalisation _____

Câble blanc _____

IP20 _____

Indirect 3250 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 80 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

MR 0.56 | MDER 0.51 _____

Optique

spotline _____

PstLM ≤ 1.0² ³ | SVM ≤ 0.4² ³ _____

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 Code RAL ² 900mA
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage

