

TASK sensor direct / indirect soft

free standing double long
X059-2903178Z



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Sol, Sur pied
noir, RAL9005¹
IP20
Indirect 7140 lm
direct 8760 lm
total 15900 lm

LED

4000 K
CRI \geq 90
L90 / 50000 h
sécurité photobio. RG 0 - aucun risque
MacAdam initial \leq 3 SDCM
R_g: 96, R_r: 90, R_{t(1-15)}}: 87
MR 0.75
MDER 0.68

Optique

Microprismatic
UGR < 19
P_{stLM} \leq 1.0²
SVM \leq 0.4²

Electrique

ESSENTIAL sensor (luminosité et présence)
143 W
CP1 220-240V
111 lm/W

Physique

H-shape
longueur 1750 mm
largeur 320 mm
hauteur 2137 mm
12.8 kg

¹ Code RAL

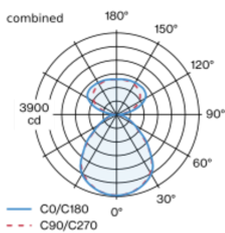
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage



Luminaire sur pied avec deux têtes de luminaire rectangulaires en aluminium et bords arrondis ; têtes de luminaire, disposées en alignées ; forme extrêm. plate (15mm seulement) ; tube rectangulaire ; pied avec échancrure pour pied de table (H-shape) ; surface thermolaquée noir ; Distribution de lumière directe/indirecte par LGP-Body (Light Guiding Prism) ; lumière couplée latéralement par gravure laser, dirigée vers le haut et le bas ; cache PMMA microprismatique ; éclairage parfaitement homogène ; UGR \leq 19 ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam \leq 3 SDCM ; CRI \geq 90 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; indice de protection IP20 ; CP1 220-240V ; sécurité photobiologique selon la norme IEC 62471 groupe de risque RG 0 - aucun risque ; luminaire avec capteur infrarouge de présence et de luminosité intégré (ESSENTIAL sensor) ; réglage automatique du luminaire selon niveau de luminosité librement réglable ; avec arrêt automatique variable ; commande TOUCH DIM incluse avec réglage libre de la luminosité ; capteur de présence - zone d'enregistrement \varnothing 4,5 m au sol ; incl. câble raccordement (3m) avec fiche contact de protection ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

