

FINA SUPPORT opal 30°

011-13050160



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Éclairage de vitrine , Sur pied

rotation 360°

aluminium blanc , RAL9006 ¹

IP20

Intérieur

814 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 97

L85 / 50000 h

sécurité photobio. RG 1 - risque faible

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_r: 96 , R_{t(1-5)}: 97

MR 0.68

MDER 0.61

Optique

Opal

opal (lambertsch)

Electrique

sans driver

24 V

système 14.6 W

CP3 24V

insert 73 lm/W²

19 W/m

24 V

Physique

longueur 800 mm

largeur 9 mm

hauteur 9 mm

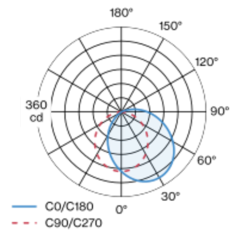
¹ Code RAL ² incl. optical losses

Notice de montage



Lampe miniature rectangulaire en aluminium ; modèle polygonal ; surface laquée en aluminium blanc ; système de branchement électrique par trous métallisés pour montage sans outil ; différents pôles mécaniques et électriques disponibles - pour structure de système flexible (disponible comme accessoire) ; cache PMMA, à éclairage parfaitement homogène, satiné ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 97 ; min. 85 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficience énergétique avec rendu élevé des couleurs ; insert d'éclairage rotatif ; indice de protection IP20 ; CP3 24V ; sécurité photobiologique selon la norme IEC 62471 groupe de risque RG 1 - risque faible ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

