

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6172D37BH



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Mur , Surface

blanc , RAL 9010 ¹

IP20

Indirect 1010 lm

direct 1010 lm

total 2020 lm

3330 lm/m

inclinaison max 89°

172 lm

LED

3000 K²-tunable white³

2700 K - 5000 K

CRI ≥ 97²-90³

L95 / 50000 h²-L85 / 50000 h³

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 92²-99³ , R_r: 86²-90³ , R₍₁₋₁₅₎: 94²-88³

MR 0.53

MDER 0.48

Optique

High Performance Opal

flood²-opal (lambertsch)³

PstLM ≤ 1.0³ 2 4

SVM ≤ 0.4³ 2 4

angle de faisceau 30°

Electrique

DALI-2²-DALI-2 DT8³

220-240 V

système 2.7²-20.9³ W

système 64²-97³ lm/W⁵

CP1

1 DALI Addr.

34 W/m

Physique

longueur 710 mm

largeur 40 mm

hauteur 100 mm

2 kg

gauche

¹ Code RAL ² Projecteur ³ Linéaire

⁴ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

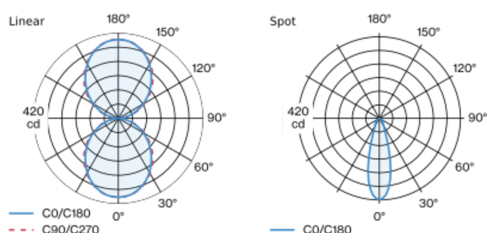
⁵ APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Notice de montage



Corps de luminaire et diffuseur avant en profil d'aluminium extrudé ; modèle polygonal ; aucune vis visible ; surface thermolaquée blanc ; approprié pour montage mural ; éclairage homogène du mur ou du plafond par une distribution de lumière uniforme directe / indirecte ; partie directe et indirecte de la lumière : diffuseur HPO (High Performance Opal) pour un éclairage homogène ; couleur de lumière: équipement Tunable White (2700-5000 K) ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 97 ; min. 95 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; indice de protection IP20 ; CP1 ; 220-240 V ; insert de spot JUST 26 2,6 W / 159 lm / 3000 K gauche ; convertisseur DALI-2 / DT8 inclus ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



flood 30°

Spot

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	419	0.54
2	105	1.09
3	47	1.63
4	26	2.17
5	17	2.72

Dessin de fabrication

