

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6178537CH



Projet / Type _____

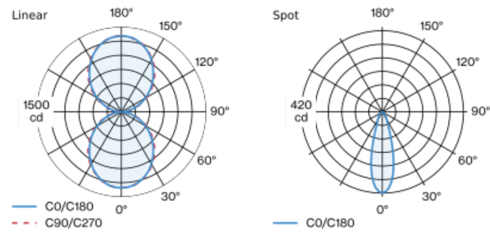
Notes _____

Quantité / Date _____



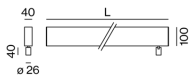
Corps de luminaire et diffuseur avant en profil d'aluminium extrudé ; modèle polygonal ; aucune vis visible ; surface thermolaquée blanc ; approprié pour montage mural ; éclairage homogène du mur ou du plafond par une distribution de lumière uniforme directe / indirecte ; partie directe et indirecte de la lumière : diffuseur HPO (High Performance Opal) pour un éclairage homogène ; couleur de lumière 3000 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 droite ; convertisseur DALI-2 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



Général

Mur , Surface
blanc , RAL9010 ¹
IP20
Indirect 3490 lm
direct 3490 lm
total 6980 lm
2900 lm/m
inclinaison max 89°
172 lm

LED

3000 K
CRI $\geq 97^{2-90^3}$
L95 / 50000 h²-L85 / 50000 h³
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 92²-99³ , R_f: 86²-91³ , R₍₁₋₁₅₎: 94²-89³
MR 0.53²-0.61³
MDER 0.48²-0.55³

Optique

High Performance Opal
flood²-opal (lambertsch)³
PstLM $\leq 1.0^4$
SVM $\leq 0.4^4$
angle de faisceau 30°

Electrique

DALI-2
220-240 V
système 2.7²-70³ W
CP1
système 64²-100³ lm/W⁵
1 DALI Addr.
29 W/m

Physique

longueur 2510 mm
largeur 40 mm
hauteur 100 mm
droite

¹ Code RAL ² Projecteur ³ Linéaire
⁴ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
⁵ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Notice de montage

