

LINEA opal / 2 spots

wall

058-6178527DH



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Mur | Surface

blanc pur | RAL 9010

IP20

Indirect 3490 lm | direct 3490 lm

total 6980 lm

2900 lm/m

inclinaison max 89°

344 lm

LED

3000 K

CRI $\geq 97^{1-90^2}$

L95 / 50000 h¹-L85 / 50000 h²

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 102¹-99² | R_f: 96¹-91² | R_{f(15)}: 96¹-89²

MR 0.63¹-0.61² | MDER 0.57¹-0.55²

Optique

High Performance Opal | flood¹-opal (lambertsch)²

PstLM $\leq 1.0^{2-1-3}$ | SVM $\leq 0.4^{2-1-4}$

angle de faisceau 30°

Electrique

non DIM / ON/OFF interrupteur (seulement spots)

CP1 | 220-240 V

système 5.4¹-70² W

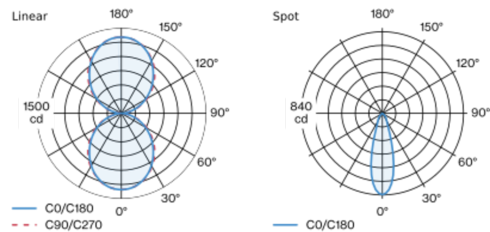
système 64¹-100² lm/W⁵

29 W/m

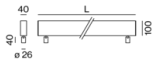
Physique

longueur 2610 mm | largeur 40 mm | hauteur 100 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Projecteur ² Linéaire

³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

⁴ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

⁵ y compris la prise en compte des pertes optiques.

Notice de montage



flood 30°			Spot		
h (m)	E0° (lx)	ø (m)	h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	419	0.54	1	419	0.54
2	105	1.09	2	105	1.09
3	47	1.63	3	47	1.63
4	26	2.17	4	26	2.17
5	17	2.72	5	17	2.72

