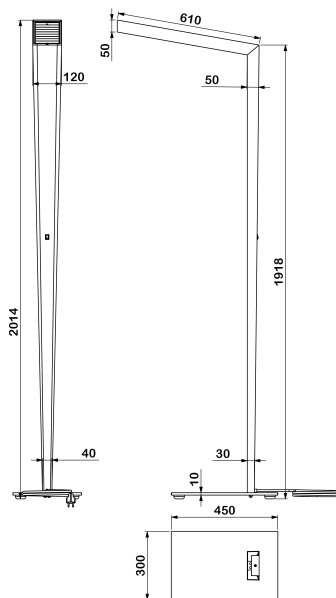


LAMPADAIRE VOLUX

2x55W compactes



La photo illustrant la gamme ne correspond pas nécessairement au produit décrit.



Matières et fonctions :

- Socle en acier surélevé par 4 patins.
- Mât et tête en acier mécano soudé.
- Diffusion direct par grille microperforée et plaque polycarbonate.
- Grille de défilement supérieure.

Equipement électrique :

- Appareillage électronique gradable pour 2 lampes 55W compactes.
- Commande par bouton poussoir sur le mât.

Options (*) :

- Système de gestion TEMPO.

Finitions standards :

- Gris ardoise RAL 7015, gris clair RAL 7047, blanc RAL 9003, gris nickel.

Sources :

- IRC 85 ; Température de couleur = 3000K (830) ou 4000K (840).

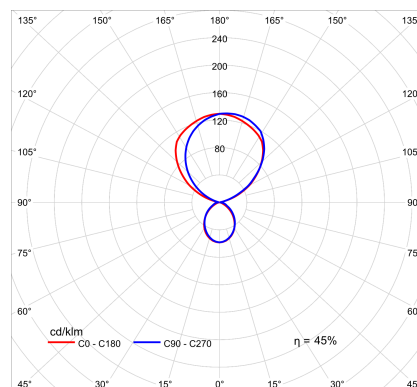
Poids : environ 21 Kg Emballage individuel (cm) : ND

Conformité aux normes : NF EN 60-598, NF EN 55015, NF EN 61547

CE IP 20 Classe I 960°

COURBES PHOTOMÉTRIQUES

Rendement : 0,12C + 0,33T



2 lampes 55W PLL

Références produits :

2x55 W PLL > Réf. 550

* Il convient de s'assurer auprès de nos services techniques de la disponibilité des options pour chaque modèle de produit.