

## LAMPADAIRE LUDIC TOUCH

Déporté double sur presse 50W LED simultané



### Matières et fonctions

- Presse en aluminium, serrage manuel.
- Mât et têtes en aluminium extrudé.
- Diffusion directe par plaques prismatiques et films opalisés.
- Dispositif d'optimisation de la diffusion indirecte.
- Rotation à  $\pm 90^\circ$ .
- Gradation.

### Equipement électrique

- Appareillages électroniques pour 2 modules LED.
- Commande par boutons poussoirs lumineux sur le mât.
- Cordon d'alimentation de 3m50.

### Finition(s)

- Gris clair RAL 7047; Blanc RAL 9003

### Sources

- IRC : 85 ; Tc : 4000k (840) ; SDCM 3 ; RG 0
- Durée de vie - Maintien de flux : L90 : 43000h

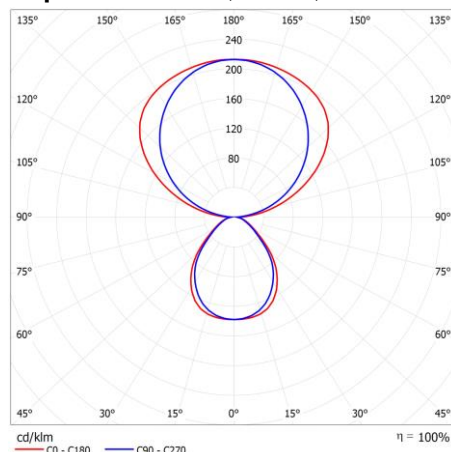
Poids : Environ 19Kg

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

**CE** IP 20 Classe I 850°

COURBE(S) PHOTOMETRIQUE(S)

Répartition : 0,29C+0,71T

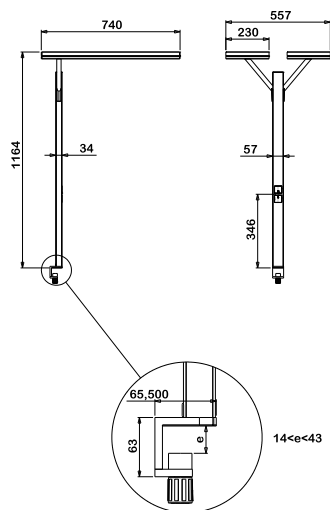


UGR compris entre 10 et 19 selon les points de calculs

### Référence(s) standard(s)

Ref.	P
678.DDP	> 50W

Photo non contractuelle



L = Longueur du profil

L1 = Longueur avec embout(s)

L2 = Longueur avec ailette(s)

### Option(\*)

- Cellule de gestion Sensitive T.
- Connect T.
- Cellule de gestion Connect T.
- Cellule de gestion Spaciale O.
- Température de couleur : 3000K.
- IRC 90.

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