

BETO sensor direct / indirect power

free standing T-shape
074-69550SXR



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Sol | Sur pied _____

couleurs spéciales _____

Réflecteur chrome _____

noir _____

IP20 _____

Indirect 5740 lm | direct 1750 lm _____

total 7490 lm _____

LED

3000 K _____

CRI \geq 90 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam initial \leq 3 SDCM _____

R_g: 99 | R_r: 91 | R_{t(1-15)}: 89 _____

MR 0.61 | MDER 0.55 _____

Optique

Reflector | asymmetric _____

UGR \leq 13 _____

PstLM \leq 1.0 ¹ | SVM \leq 0.4 ¹ _____

Electrique

Loxone Air / ESSENTIAL sensor _____

brightness & presence _____

CP1 | 220-240 V _____

système 66 W _____

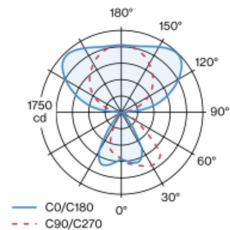
système 113 lm/W ² _____

Physique

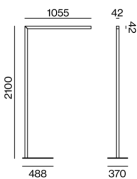
T-shape _____

longueur 1055 mm | largeur 42 mm | hauteur 2100 mm _____

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
² y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Notice de montage

