



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Éclairage de vitrine , Sur pied _____

rotation 360° _____

aluminium blanc , RAL9006 ¹ _____

IP20 _____

Intérieur _____

332 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 95 _____

Optique

flood _____

angle de faisceau 39° _____

Electrique

sans driver _____

24 V _____

4.2 W _____

CP3 24V _____

79 lm/W _____

Physique

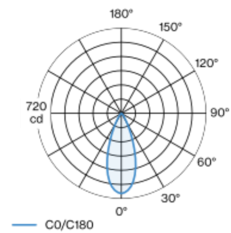
longueur 400 mm _____

largeur 11 mm _____

hauteur 29 mm _____

Lampe miniature rectangulaire en aluminium ; modèle polygonal ; surface laquée en aluminium blanc ; système de branchement électrique par trous métallisés pour montage sans outil ; différents pôles mécaniques et électriques disponibles - pour structure de système flexible (disponible comme accessoire) ; équipé de têtes de spot miniatures ; couleur de lumière 3000 K ; CRI ≥ 95 ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 39° ; insert d'éclairage rotatif ; indice de protection IP20 ; CP3 24V ; accessoires présentés séparément ;

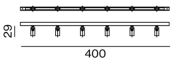
Répartition de la lumière



flood 39°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	676	0.71
2	169	1.42
3	75	2.13
4	42	2.84
5	27	3.55

Dessin de fabrication



¹ Code RAL

Notice de montage

