

STADIO 10

semi-recessed

011-8000118F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Éclairage de vitrine, Surface

inclinaison max 90°

rotation 360°

noir, RAL9021¹

IP20

Intérieur

66 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 95

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 100, R_f: 94, R₍₁₋₁₅₎: 96

MR 0.87

MDER 0.78

Optique

flood

angle de faisceau 39°

Electrique

sans driver

système 0.8 W

insert 0.6 W

220 mA

CP3

insert 106 lm/W²

200 mA

Physique

longueur 11 mm

largeur 11 mm

hauteur 29 mm

Découpe

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

épaisseur max. du plafond 22 mm

¹ Code RAL

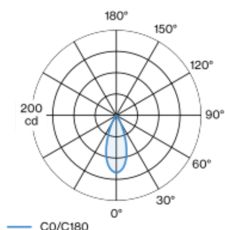
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Notice de montage



Spot cylindrique miniature en aluminium monté en semi-encastré ; surface laquée en noir ; tête de spot rotatif à 360° et orientable à 90° ; approprié pour une épaisseur de plafond de 12,5-22 mm ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 95 ; min. 85 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 39° ; indice de protection IP20 ; CP3 ; système de branchement électrique par trous métallisés pour montage sans outil (disponible comme accessoire) ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



flood 39°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	134	0.71
2	34	1.42
3	15	2.13
4	8	2.84
5	5	3.55

Dessin de fabrication

