

STADIO 10

semi-recessed
011-8000016F



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



III

360°

X-PERT

UGR ≤22

CRI ≥95

Général

Éclairage de vitrine , Surface

inclinaison max 90°

rotation 360°

aluminium blanc , RAL9006 ¹

IP20

Intérieur

60 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 95

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 102 , R_r: 94 , R₍₁₋₁₅₎: 95

MR 0.61

MDER 0.55

Optique

flood

beam angle 39°

Electrique

sans driver

24 V

0.8 W

insert 0.6 W

220 mA

CP3

insert 105 lm/W

200 mA

Physique

length 11 mm

width 11 mm

hauteur 29 mm

Découpe

min. ceiling thickness 12.5 mm

max. ceiling thickness 22 mm

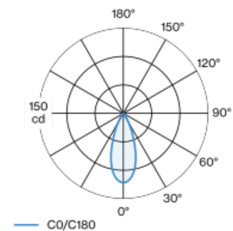
¹ Code RAL

Notice de montage



Spot cylindrique miniature en aluminium monté en semi-encasté ; surface laquée en aluminium blanc ; tête de spot rotatif à 360° et orientable à 90° ; approprié pour une épaisseur de plafond de 12,5-22 mm ; couleur de lumière 3000 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	122	0.71
2	31	1.42
3	14	2.13
4	8	2.84
5	5	3.55

Dessin de fabrication

