



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



IP65

Luminaire mural en saillie rectangulaire en aluminium ; surface en Blanc mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9010 ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; 2x max. 5W ; 100 - 240 V ; émission de lumière vers le haut et vers le bas ; indice de protection IP65 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ;

LUMINAIRE

Mur
Surface
Blanc mat
RAL 9010 ^a
IP65
Extérieur
Indirect 385 lm
direct 385 lm
total 770 lm

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 2700K CRI80
8.8 W

PAR16 LAMPE 3000K CRI80
8.8 W

LAMPE

lampe 2 x PAR16
prise GU10
max. per socket 5.0 W
CRI ≥ 80

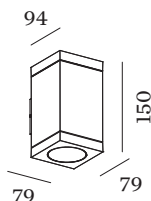
Électrique

100 - 240 V
Classe 1

Physique

longueur 79 mm
largeur 79 mm
hauteur 150 mm
0.94 kg

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.





LAMPES

Lampe PAR16 LED

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
2700K >80 CRI GU10	argent		50-60	905227S2
3000K >80 CRI GU10	argent		50-60	905227S4