

ODREY WALL 1.5

387320WW0

:@ ;
2007572420
37.58094.0724
424 06 27
151 90 VBID:
I E I PARACERO.

PROJET MODÈLE **NOTES QUANTITÉ**





GÉNÉRAL

Mur
Surface
Blanc mat
IP20
Intérieur
direct 395 425 lm
total 395 425 lm

LED

lampe PAR16
prise GU10
max. per socket 12.0 W
CRI ≥ 90

ELECTRIQUE

100 - 240 V	
Classe 1	

PHYSIQUE

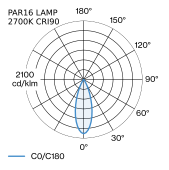
diamètre 115 mm	
hauteur 245 mm	
0.36 kg	

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMP 2700K CRI90	
6.5 W	
	Π

PAR16 LAMPE	3000K CRI90
6.5 W	

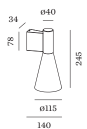
DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE





DATE

Luminaire mural en saillie en aluminium moulé sous pression ; surface en Blanc mat peinture humide ; structure de surface mate ; émission de lumière vers le haut ou vers le bas ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W; 100 - 240 V; indice de protection IP20; Classe 1; sources lumineuses non incluses;





ODREY WALL 1.5

387320WW0



ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

Référence article

W901228B3

W901228B5

LAMPES

DΔ	D16	ΙΔ	MDE	LED

Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
2700K >90 CRI GU10	Blanc	50.60	901228W3
3000K >90 CRI GU10	Blanc	50.60	901228W5
2700K >80 CRI GU10	argent	50.60	905227S2
3000K >80 CRI GU10	argent	50.60	905227S4