

Luminaire étanches

DORIS



DORIS 752



DORIS





Caractéristiques du produit

Corps
Polycarbonate et joint d'étanchéité

Intérieur peint en époxy blanc mat

Système de fixation

Pince de fixation et clips en inox

Système optique

PC0 - Diffuseur en polycarbonate opale

Source lumineuse

LED 4000K, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

Durée de vie du LED 50.000h @ L90, B10, Ta 25°C

Alimentation électrique Driver LED 220-240V-50/60Hz inclus



Sélectionner la version

DORIS



PC0 - Diffuset
90° 60 60 120 180

	-
907 60 120 180 300 300 300 300	90"
C0-C180 —— C90-C270 — —	

r co - Diliuseur en po	•
90° 90° 90° 80° 120 60° 80° 120 60° 80° 80° 80° 80° 80° 80° 80° 80° 80° 8	
C0-C180 ————————————————————————————————————	

en polycarbonate opa			
90°	w	lm outpu	
1	14	1960	
)60°,	27	3870	
X.	38	5570	
30°	33	4820	
	45	6890	

iate opuic				
lm output	Im/W	Lmm	Dmm	CODE*
1960	140	662	350	90617L060♥0●000
3870	143	1272	700	90617L120♥0●000
5570	147	1272	700	90617L122♥0●000
4820	146	1572	940	90617L150♥0●000
6890	153	1572	940	90617L152♥0●000

*Remplacez les symboles pour compléter le code

Alimentation	¥
électrique	
HF	Е
DALI	Н

Unité de secours	•
No EM	0
FM 3h (K3) 1	3

Détail du produit



Clips en inox



Kit de fixation en inox pour application en saillie



Kit de fixation en inox pour application en suspension



Corps préparé pour repiquage

Diffuseur en polycarbonate opale

¹ Préparé pour télécommande. 753