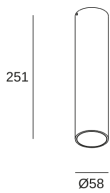


**Max Medium**

Leds C4 Team

**AI25-P8W9F1DUJ6**

Plafonnier IP66 Max Medium LED 10.4 Blanc chaud - 3 000 K DALI-2 Marron 540lm

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

IP66 IK10



Puissance totale du luminaire : 10.4W

Lumens réels : 540

Lumens nominaux : 1014

Lm/W réels : 52

Température de couleur corrélée (CCT) : Blanc chaud - 3 000 K

UGR : &lt;=16

Matière de la structure : Aluminium

Finition structure : Marron

Matière du diffuseur : Verre

Finition diffuseur : Transparent

Tension/Fréquence : 100-277V/50-60Hz

Protocole de variation : DALI-2

Power Factor : 0.90

Durée de vie : 50.000h L80B20

Garantie : 5 Ans

Résistance en milieu marin : Oui

Luminaire facilement recyclable

**CARACTÉRISTIQUES LUMINOTECHNIQUES**

CRI: 90

MacAdam steps: 2

Risque photobiologique: RG1

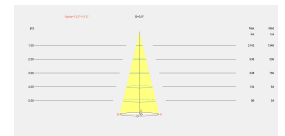
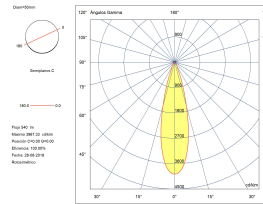
UGR

UGR transversal: 13.1

UGR longitudinal: 13.1

Douille	Quantité	Puissance source lumineuse (W)
LED	1	8.9W

UGR	
S=0.250	
Plafond/Cavité	0.7
Murs	0.5
Plan De Travail	0.2
Dimensions de la pièce	X=4H, Y=8H
UGR transversal	13.1
UGR longitudinal	13.1

**LOGISTIQUE**

Poids net (kg): 0.79

Poids emballé (kg): 0.96

Emballage: 250mm x 95mm x 135mm



20 Un