LEDS C4

Instructions de montage 3D File Données photométriques Dialux | ULD Revit (BIM)



Venus

05-9894-14-CL

Applique IP65 Venus LED 10W Blanc chaud - 3 000 K ON-OFF Blanc 465lm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES







Puissance (W): 10W

Consommation totale du luminaire (W): 11W

Lumens réels : 465 Lm/W réels : 42

Température de couleur corrélée (CCT) : Blanc

chaud - 3 000 K

Protocole de variation : ON-OFF

UGR:<=16

Matière de la structure : Aluminium

Finition structure: Blanc

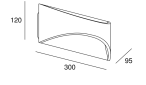
Matière du diffuseur : Polycarbonate Finition diffuseur : Semi-transparent Tension/Fréquence: 100-240V/50-60Hz

Power Factor: 0.90

Durée de vie : 50.000h L80B20

Garantie: 5 Ans

Résistance en milieu marin : Oui



CARACTÉRISTIQUES LUMINOTECHNIQUES

Source lumineuse: LED CREE

CRI: 80

MacAdam steps: 2

Risque photobiologique: RG1

UGR

UGR transversal: 11.9 UGR longitudinal: 15.4





CARACTÉRISTIQUES VENTILATION

Puissance utilisée: 11W

Norme de mesure de la valeur de service: EN 60879:2019

LOGISTIQUE

Poids net (kg): 1.13

Poids emballé (kg): 1.51

 $\textbf{Emballage:}\ 335\text{mm}\ x\ 150\text{mm}\ x\ 135\text{mm}$



8 Un

