

Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

Configuration du produit: R517.F6

R517.F6: Ø 212 mm - warm white - WW - DALI - Blanc/Transparent/Chrome

**Référence produit**

R517.F6: Ø 212 mm - warm white - WW - DALI - Blanc/Transparent/Chrome

Description technique

Appareil rond fixe prévu pour l'utilisation de source LED à technologie C.o.B. Version lampe à poser, avec plaque. Réflecteur en matière thermoplastique prismatique avec récupérateur de flux et ailette métallisée qui garantit un excellent éclairage vertical du haut vers le bas. Dissipateur en aluminium moulé sous pression, peint coloris gris. Le produit est pourvu de LED tonalité warm white (3 000K). Émission lumineuse wall-washer.

Installation

A encaster à l'aide de ressorts de torsion qui permettent une installation facile sur faux plafonds d'une épaisseur de 1 à 25 mm.

Coloris

Blanc/Transparent/Chrome (F6)

Poids (Kg)

1.1

Montage

en saillie au plafond

Câblage

Le produit comprend les composants DALI

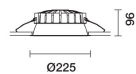
Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)



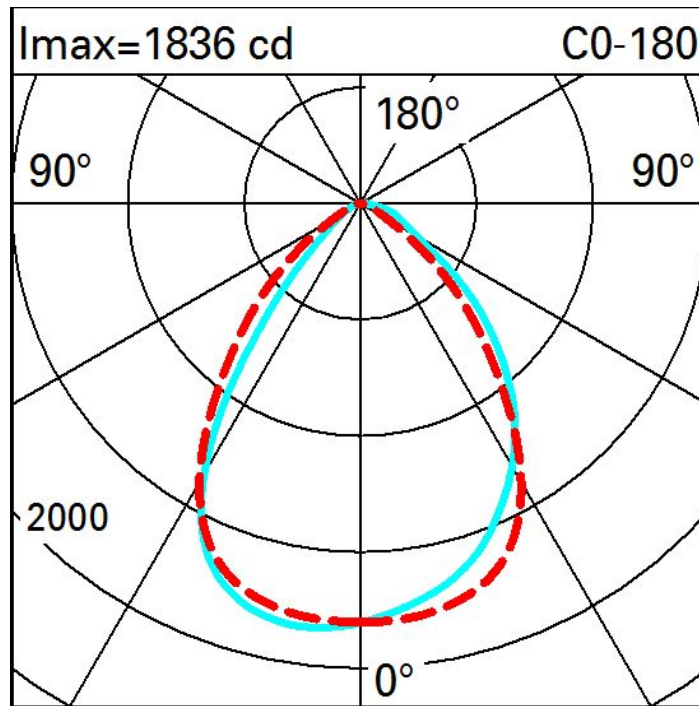
IP20

IP54

Sur la partie visible
du produit une fois installé

**Données techniques**

Im du système:	2947	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	25.3	MacAdam Step:	2
Im source:	3550	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	22	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	116.5	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Im en mode secours:	-	Code ZVEI:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	83	Control:	DALI-2
IRC (minimum):	80		



Eclairéments

Lux												Wall distance = 1m											
3																							
	2	4	11	31	95	153	95	31	11	4	2												
2	3	7	19	68	189	280	189	68	19	7	3												
	5	14	40	96	172	213	172	96	40	14	5												
1	10	21	44	79	115	132	115	79	44	21	10												
	12	23	39	58	74	82	74	58	39	23	12												
0																							
	m	-2	-1	0	1	2	3																