

Dernière mise à jour des informations: Mai 2025

**Configuration du produit: RD93.D8**

RD93.D8: encastré 9 cellules - Wall Washer - DALI - Blanc / transparent

**Référence produit**

RD93.D8: encastré 9 cellules - Wall Washer - DALI - Blanc / transparent

**Description technique**

Appareil encastrable pour éclairage vertical, composé d'un dispositif source, d'un raster émetteur à 9 cellules et de composants de fonctionnement. Sources LED à indice de rendu de couleur élevé. Corps principal en aluminium extrudé - finition anodisée - embouts de fermeture en fonte de zamak - finition d'aspect naturel. Support pour sources LED en polycarbonate. Ressorts de fixation en fil d'acier. Le système optique se compose d'un raster en méthacrylate texturé translucide, consistant en un système catadioptrique (optique brevetée Opti Beam Diamond) - sans galvanisations - avec revêtement en PET finition brillante. Le raster comprend les diaphragmes à lentilles multiples pour les sources LED. L'application combinée d'écrans profilés produit une émission asymétrique définie avec précision sur la surface verticale. Driver gradable DALI raccordé à l'appareil.

**Installation**

encastrement avec ressorts de contre-poussée en fil d'acier, ouverture à pratiquer sur faux-plafond, de 63 x 363

**Coloris**

Blanc Transparent (D8)

**Poids (Kg)**

1.33

**Montage**

encastré au plafond

**Câblage**

alimentation DALI intégrée, branchements à raccord rapide sur le driver compris.

**Remarque**

pour les distances de pose optimales des encastrés wall-washer, consulter la notice d'utilisation.

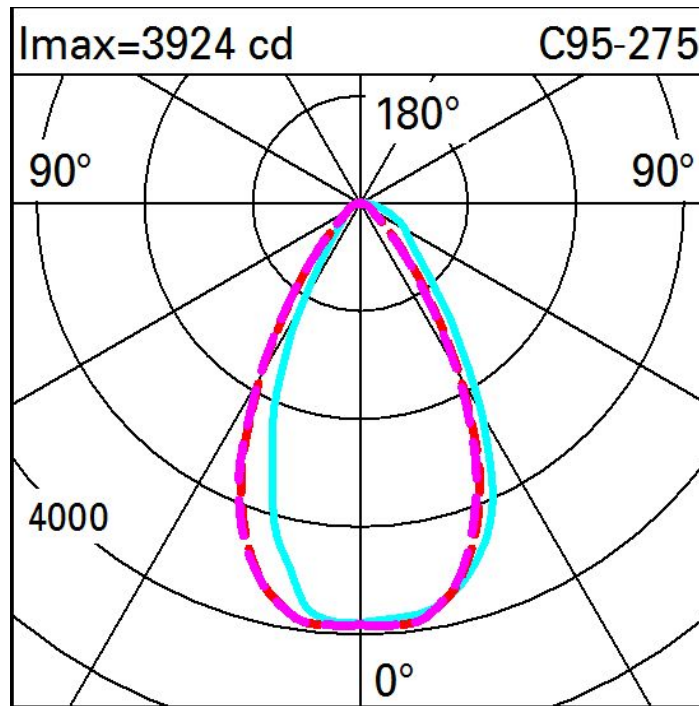
Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')

IP20

IP43

Sur la partie visible  
du produit une fois installé**Données techniques**

Im du système:	4100	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	37.3	MacAdam Step:	3
Im source:	5360	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L85 - B10 (Ta 25°C)
W source:	33	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	109.9	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]:	43	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	77	Control:	DALI-2
IRC (minimum):	90		



Eclairéments

Lux													Wall distance = 1m	
3														
	3	8	19	54	162	289	162	54	19	8	3			
2	5	11	25	66	185	288	185	66	25	11	5			
	6	12	30	90	214	297	214	90	30	12	6			
1	7	15	40	106	197	251	197	106	40	15	7			
	8	21	50	99	146	173	146	99	50	21	8			
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							