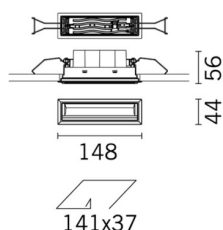


Dernière mise à jour des informations: Mai 2025

**Configuration du produit: R585**

R585: Encastré Frame - LED - Blanc neutre - Transformateur dimmable DALI intégré - wall washer

**Référence produit**

R585: Encastré Frame - LED - Blanc neutre - Transformateur dimmable DALI intégré - wall washer

**Description technique**

Appareil miniaturisé rectangulaire à encastrer à sources LED. Corps principal à surface rayonnante en aluminium moulé sous pression, version avec cadre de finition. Système optique asymétrique conçu pour obtenir une distribution wall washer performante. Récupérateur de flux - réflecteur en aluminium superpur - écran en PMMA milléaires; une pellicule spéciale en matière acrylique, associée à l'écran permet d'obtenir une émission uniforme et efficace sur le mur. Cadre interne en polycarbonate noir. Avec transformateur gradateur de tension électronique DALI relié à l'appareil. LED blanc neutre.

**Installation**

à encastrer avec ressorts en fil d'acier pour faux plafonds de 1 à 25 mm ; possibilité d'installation au plafond et au mur (verticale et horizontale) - orifice de préparation 37 x 141. Pour éclairer correctement le mur, vérifier les distances et les espacements d'installation sur la notice d'instructions.

**Coloris**

Noir/Noir (43) | Blanc/Noir (47) | Gris/Noir (74)\*

**Poids (Kg)**

0.3

\* Couleurs sur demande

**Montage**

encastré mural/encastré au plafond

**Câblage**

sur boîtier électrique : connexions à visser.

**Remarque**

Possibilité de gradation par bouton (TOUCH DIM/PUSH) : pour cette option, voir les instructions fournies dans le kit. Ecran anti-éblouissant disponible comme accessoire code MPX7.

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

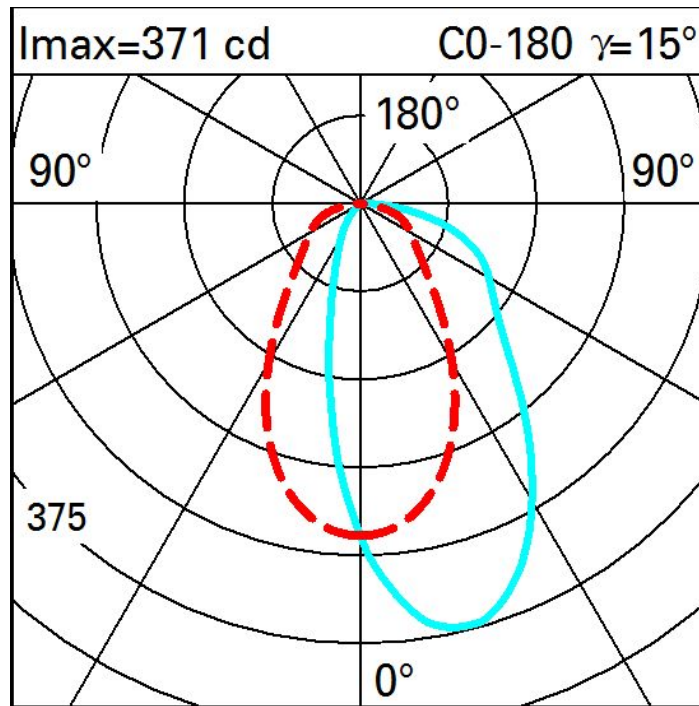


IP20

IP43

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

Im du système:	460	IRC (typique):	92
W du système:	12.7	Température de couleur [K]:	4000
Im source:	1150	MacAdam Step:	3
W source:	9.8	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	36.2	Code Lampe:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	40	Nombre de groupes optiques:	1
IRC (minimum):	90	Control:	DALI-2



Eclairements

Lux											Wall distance = 1m	
3												
	1	2	6	16	47	85	47	16	6	2	1	
2	2	4	8	20	45	64	45	20	8	4	2	
	2	4	9	20	37	46	37	20	9	4	2	
1	2	4	8	16	25	30	25	16	8	4	2	
	2	4	7	12	17	19	17	12	7	4	2	
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					