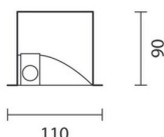


Dernière mise à jour des informations: Octobre 2023

Configuration du produit: 5804+L043

5804: Module avec câblage électronique avec variateur d'intensité numérique (DALI)



N = numero apparecchi

Référence produit

5804: Module avec câblage électronique avec variateur d'intensité numérique (DALI) **Attention ! Code abandonné**

Description technique

Appareil d'éclairage à encastrer sur faux-plafonds, prévu pour l'utilisation de sources lumineuses fluorescentes, avec émission de la lumière asymétrique de type wall-washer. La structure et les embouts latéraux amovibles sont construits en tôle d'acier zingué et peint ; le carter cache-lampe est construit en aluminium peint, tandis que le réflecteur est en aluminium extra-pur. Les pattes pour l'installation sont en tôle d'acier zingué. L'appareil est recouvert de peinture liquide RAL 9016. Le carter cache-lampe est équipé d'un système anti-chute réalisé avec un double fil de sécurité en acier. Les modules peuvent être joints bout à bout pour réaliser des rangées continues.

Installation

L'installation est effectuée à l'aide de pattes spécialement prévues ou en posant le luminaire sur les faux-plafonds modulaires. Les pattes sont munies d'un système de serrage sans besoin d'outils et sont adaptées pour des applications sur faux-plafonds de 1 à 35 mm d'épaisseur. L'ouverture d'encastrement du produit est de 100x1187 mm.

Coloris

Blanc (01)

Montage

encastré au plafond

Câblage

L'appareil a un câblage électronique gradable numérique (DALI). Les borniers pour le branchement électrique à connexion rapide sont accessibles aussi bien par devant que par l'intérieur du produit. Le produit est prévu pour le câblage passant, et est équipé de switch-dim, avec possibilité de réglage même par l'intermédiaire d'un bouton électrique commun. Occupent 1 adresse DALI.

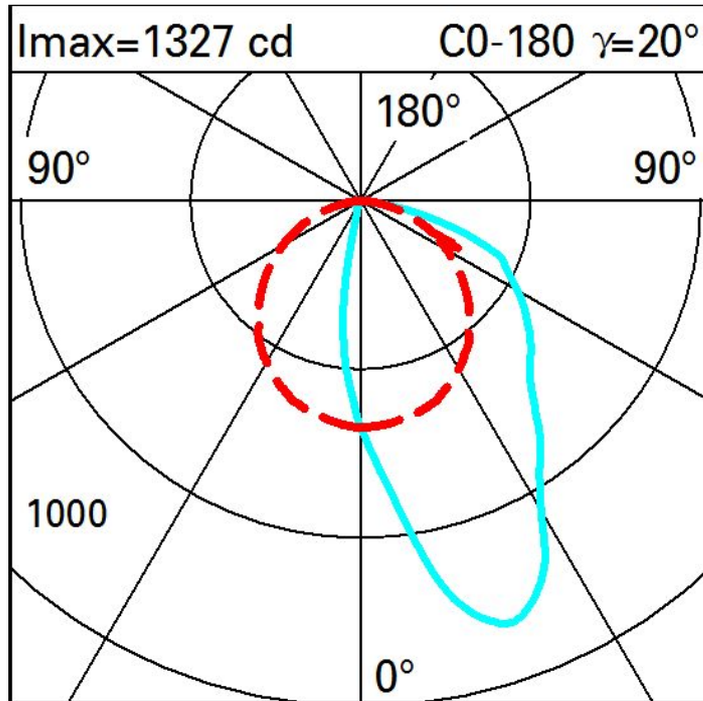
Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)



Données techniques

Im du système:	1807	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	32	Pertes de l'alimentation [W]:	4
Im source:	2600	Voltage [V]:	230
W source:	28	Code Lampe:	L043
Efficacité lumineuse (Im/W, valeurs du système):	56.5	Culot:	G5
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:	T 16
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	69	Nombre de groupes optiques:	1
IRC:	86	Control:	DALI

Polaire



Eclairéments

Lux		Wall distance = 1m												
3														
		0.6	1.0	2	3	6	174	200	99	38	13	5		
2		0.4	0.7	1	2	5	165	229	110	57	30	16		
		0.4	0.7	1	1	10	99	165	95	51	29	17		
1		0.3	0.5	0.6	1	16	57	94	70	41	25	16		
		0.3	0.3	0.7	1	9	34	53	53	34	22	14		
0														
	m	-2	-1	0	1	2	3							