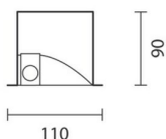


Dernière mise à jour des informations: Octobre 2020

**Configuration du produit: 5803+L147**

5803: Module avec câblage électronique



100x(1174/1474xN+13)

N = numero apparecchi

**Référence produit**5803: Module avec câblage électronique **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 par 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 100x1487 mm.

**Coloris**

Blanc (01)

**Poids (Kg)**

3.05

**Montage**

encastré au plafond

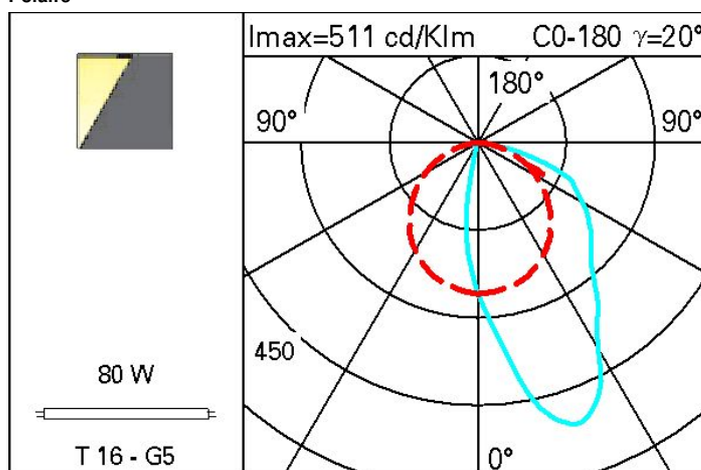
**Câblage**

L'appareil a un câblage électronique. 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.

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

**Données techniques**

Im du système:	4273,6	Température de couleur [K]:	4000
W du système:	91	Pertes de l'alimentation [W]:	11
Im source:	6150	Voltage [V]:	230
W source:	80	Code Lampe:	L147
Efficacité lumineuse (lm/W, 47 valeurs du système):		Culot:	G5
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0,9	Code ZVEI:	T 16
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	69	Nombre de groupes optiques:	1
IRC:	86		

**Polaire**

Eclairéments

