

Dernière mise à jour des informations: Octobre 2023

**Configuration du produit: 5807+L147**

5807: Module avec câblage électronique avec variateur d'intensité numérique (DALI)

**Référence produit**5807: 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 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)

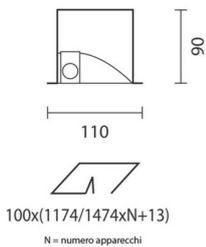
**Montage**

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 (o 'à la réglementation relative')

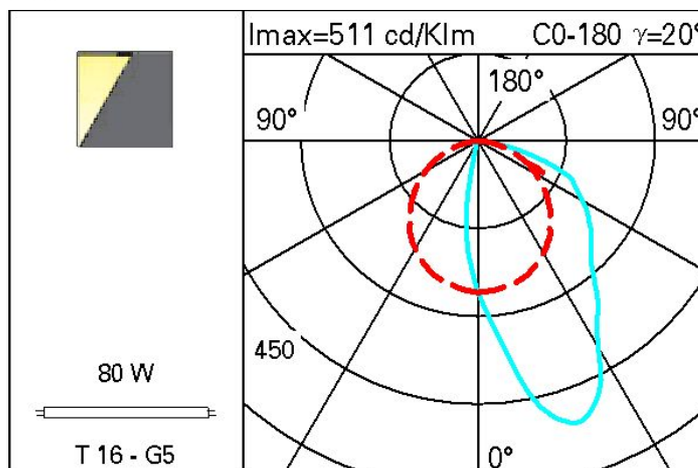


100x(1174/1474xN+13)

N = numero apparecchi

**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 (Im/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     | Control:                             | DALI |

**Polaire**

Eclairéments

