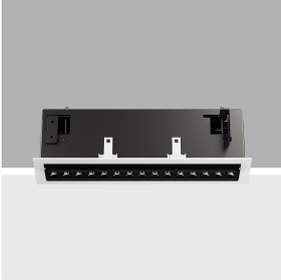


Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

#### Configuration du produit: PH79

PH79: Appareil encastrable Frame orientable à 15 cellules - LED - Neutral White - Alimentation gradable DALI - Wide Flood



#### Référence produit

PH79: Appareil encastrable Frame orientable à 15 cellules - LED - Neutral White - Alimentation gradable DALI - Wide Flood

#### Description technique

Appareil rectangulaire à encastrer à sources LED. Logement en tôle d'acier profilé avec cadre de finition. Le corps linéaire à 15 cellules lumineuses, en aluminium moulé sous pression, permet d'orienter le faisceau lumineux et l'incliner de +/- 30°. Optiques haute définition en matière thermoplastique métallisée, intégrées vers l'arrière à l'écran noir anti-éblouissement ; la composition structurelle du système optique évite l'effet point de lumière, permet d'obtenir une distribution lumineuse définie et circulaire et détermine une émission à luminance contrôlée. Avec transformateur gradateur de tension électronique DALI relié à l'appareil.

#### Installation

à encastrer avec système de blocage mécanique pour faux-plafonds de 1 à 25 mm d'épaisseur ; possibilité d'installation sur plafond et sur mur (vertical + horizontal)

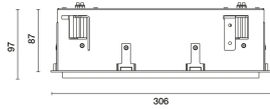
#### Coloris

Blanc (01) | Noir/Noir (43) | Blanc/Noir (47) | Blanc/Or (41)\* | Gris/Noir (74)\* | Blanc / chrome bruni (E7)\*

\* Couleurs sur demande

#### Poids (Kg)

1.28



#### Montage

encastré mural/encastré au plafond

#### Câblage

Sur boîtier d'alimentation : assemblages par vis



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



#### Données techniques

Im du système:	2287.8	IRC:	90
W du système:	24.1	Température de couleur [K]:	4000
Im source:	2790	MacAdam Step:	3
W source:	21	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	94.93	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]:	0.0	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	82	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	42°	Control:	DALI-2