



**DELIA**

**FAS-HTF-12WW**

Downlight LED fixe quasi trimless

EPISTAR **EOKE**



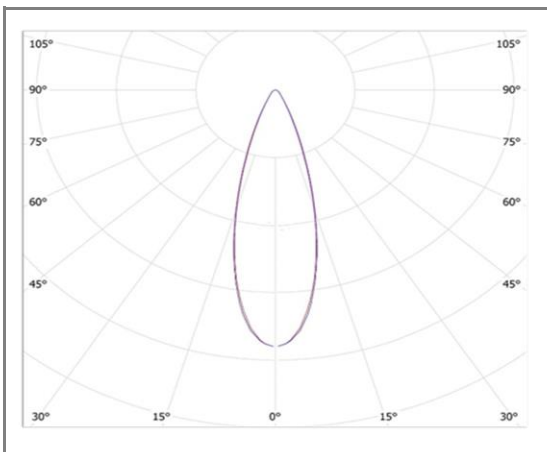
**Caractéristiques techniques**

Puissance (W)	12 W
Température (K)	3000 K
Flux lumineux (Lm)	1150 Lm
Ratio (Lm/W)	96 Lm/W
Type de LED	COB
Dimensions (mm)	Ø85m*H88mm
Encastrement (mm)	Ø75mm
Angle diffusion (°)	<b>Angle 38°</b>
Classe électrique	Classe II
Indice de protection	IP20
SDCM (Standard Deviation Colour Matching)	< 3
Résistance aux chocs	IK08
IRC (Indice de rendu couleur)	> 90
Eblouissement	UGR<19
Température de fonctionnement	-20~40°C
Maintien du flux	L80-B10 à 50 000h
Durée de vie	50 000h
Durée de garantie	3 ans

**Courbe Photométrique**

**Angle 38°**

Autres angles disponibles : 15° - 24°



**Matériaux et finitions**

Couleur de finition	Blanc - Noir
Composition	Aluminium & Polycarbonate
Poids	NC

**Driver**

Marque	BOKE
Variation	EN OPTION
Tension d'alimentation	230V AC
Intensité courant	NC

**Normes**

Risque Photobiologique : EN62471 - EN62778	Niveau RG0
Résistance au fil incandescent	850°
Conforme aux normes :	EN60598 - EN55015 - EN61547 - EN60695
Certifications :	CE - RoHS - ENEC - HQE - BREEAM - WELL



**NOS COORDONNÉES**

**SHOWROOM DECORATION & HOTELLERIE**

FASUAL - Siège social  
21, rue de Longchamp 75116 Paris

**SHOWROOM TERTIAIRE & INDUSTRIE**

FASUAL - Logistique - Aéroport ROISSY CDG  
4, rue de la Jeune Fille - Zone Cargo 6 - Bât 3417E et F  
95703 Tremblay-en-France  
Tel : +33 1 74 25 15 72  
email : info@fasual.fr

**FASUAL Distribution**

**NORD-EST**  
30, rue de l'Europe  
08190 Gomont

**Philippe DEHAYE**

Directeur Général  
Tel : +33 3 24 72 88 77  
Mob : +33 6 34 12 52 76  
email : p.dehaye@fasual.fr

**FASUAL Distribution**

**SUD-OUEST**  
560 bis, route de Muret  
31600 Eaunes

**Thierry GUILLERMIN**

Directeur Général  
Mob : +33 6 68 09 24 33  
email : t.guillerm@fasual.fr

**FASUAL Distribution**

**ESPAGNE**  
Calle 236, N° 23  
46182 La Canyada (Valence - Espagne)

**Jacques GIMENEZ**

Directeur Général  
Mob : +34 673 226 531  
email : j.gimenez@fasual.es