



REFERENCE PRODUIT

FASFS5093A-5WW

Downlight fixe carré trimless

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

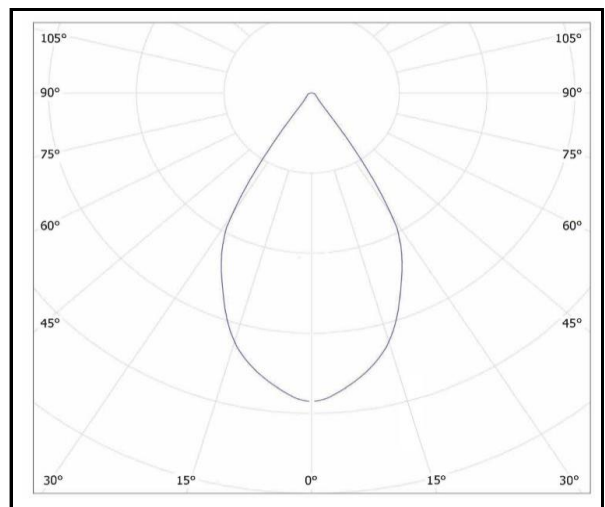
Puissance (W)	5 W
Température (K)	3000 K
Flux lumineux (Lm)	380 Lm
Ratio (Lm/W)	76 Lm/W
Type de LED	COB
Couleur de finition	Blanc
Driver de marque	BOKE
Dimming	Non Dimmable
IRC (Indice de rendu couleur)	> 90
UGR	< 22
Angle (°)	Angle 60°
Durée de vie	> 50 000 heures
Maintien du flux - Durée de vie des LED	L80-B10 à 50 000h
SDCM (Standard Deviation Colour Matching)	< 3
Résistance aux chocs	IK08
Dimensions (mm)	57*57*H80mm
Encastrement (mm)	60mm
Tension d'alimentation (V)	230V AC
Intensité courant (mA)	NC
Rendement énergétique (PF)	0,90
Température fonctionnement (°C)	-30~40°C
Poids (Kg)	
Composition	Aluminium & Polycarbonate
Durée de garantie	3 ans
Risque Photobiologique - EN62471	Niveau RG0
Résistance au fil incandescent	850°
Conforme aux normes - EN60598 - EN55015 - EN61547 - EN60695	

Certifications CE - RoHS - ErP 2012 - Respect HQE - BREEAM - WELL



Courbe Photométrique

Angle 60°



NOS COORDONNÉES

SHOWROOM DECORATION & HOTELLERIE

FASUAL - Siège social
21, rue de Longchamp 75116 Paris

FASUAL Distribution Nord - Est

30, rue de l'Europe
08190 Gomont

FASUAL Distribution Sud - Ouest

560 bis, route de Muret
31600 Eaunes

FASUAL Distribution Espagne

Avenida de los Palacios, 28
28210 Valdemorillo (Madrid)

SHOWROOM TERTIAIRE & INDUSTRIE

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

Philippe DEHAYE - Directeur Général

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

Thierry GUILLERMIN

Directeur Général
Mob : +33 6 68 09 24 33
Email : t.guillermin@fasual.fr

Jacques GIMENEZ - Directeur Général

Tel : +34 902 557 036
Mob : +34 673 226 531
Email : j.gimenez@fasual.fr

FASUAL

S.A.S. au Capital de 200 000 euros - 21, rue de Longchamp 75116 Paris - Tél : +33 1 74 25 15 72
R.C.S. Paris 532 716 636 – SIRET 532 716 636 00032 – Code TVA FR36 532 716 636 – APE 4690Z

Maj 02/02/2020