

BELEM 600X600

UGR<14

2CCT: 3000K+4000K

FICHE TECHNIQUE



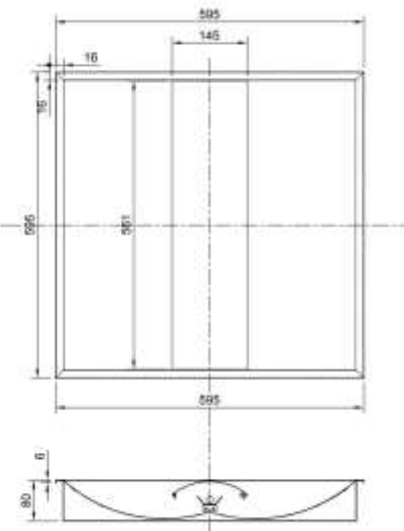
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

REFERENCE	BELEM 600X600
CODE PRODUIT ARTIX 600X600MM	704579
TYPE DE SOURCE	LED
COULEUR LUMINAIRE	BLANC MAT
MODE D'INSTALLATION	ENCASTRE
INDICE DE PROTECTION	IP 20
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS	IK 02
DIMENSIONS	595MM x 595MM
HAUTEUR	80MM
PLUS VALUE DRIVER DIMMABLE DALI PUSH (BOUTON POUSSOIR)	403035
ACCESSOIRE BORNIER DE REPIQUAGE	INCLUS
ACCESSOIRE ENCASTREMENT BA13	702041 (UNIQUEMENT POUR 600X600)
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 20°C / + 55°C
POIDS PRODUITS	3,73 KG (600X600)

CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

PUISSANCE	34 W
FLUX LUMINEUX SORTANT 4000K	3400 LM
FLUX LUMINEUX SORTANT 3000K	3200 LM
TEMPERATURE DE COULEUR	4000K – 3000K
IRC	> 80
UGR	< 14
ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX	135°
EMISSION DE LUMIERE	INDIRECT – LUMIERE DOUCE
CHROMACITE INITIALE - ELLIPSE DE MCADAM	SDCM < 4





Anti-scintillement - Pas de fatigue oculaire



CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

ANTI-SCINTILLEMENTS	OUI
DRIVER ON-OFF (INCLUS ACCESSOIRE POUR REPIQUAGE)	INCLUS MARQUE PHILIPS (CODE DRIVER ON-OFF : 703009)
PLUS-VALUE DRIVER DIMMABLE TRIAC	703010
PLUS-VALUE DRIVER DALI PUSH	403035
CLASSE ELECTRIQUE	II
TENSION ET FREQUENCE ENTREE	220-240V – 50-60Hz
FREQUENCE ENTREE	50 - 60 Hz
CONNEXION	RAPIDE (LIVRE AVEC ACCESSOIRE REPIQUAGE PUSH)
CONSOMMATION ELECTRIQUE	34W
AMPERAGE SORTIE DRIVER	900 mA – 30-40V
FACTEUR DE PUISSANCE	>0.9
PROTECTION COURT-CIRCUIT ET SURCHAUFFE	OUI

DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES

GARANTIE	5 ANS
DUREE DE VIE DU PRODUIT	50 000 HEURES
MAINTIEN DU FLUX - LM80	L80B10 > 50 000 H (Ta : 25°C)
ESSAI AU FIL INCANDESCENT	850 °C
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (EN 62471)	0
UNITE D'EMBALLAGE	1 PIECE
CONDITIONNEMENT PAR CARTON	5 PIECES/CTN
MARQUAGE CE-RoHS	OUI

