

# SALVADOR 600X600

## UGR16 30W 3CCT

### FICHE TECHNIQUE



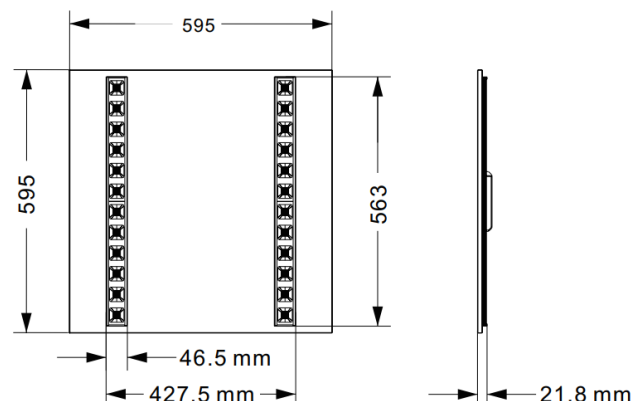
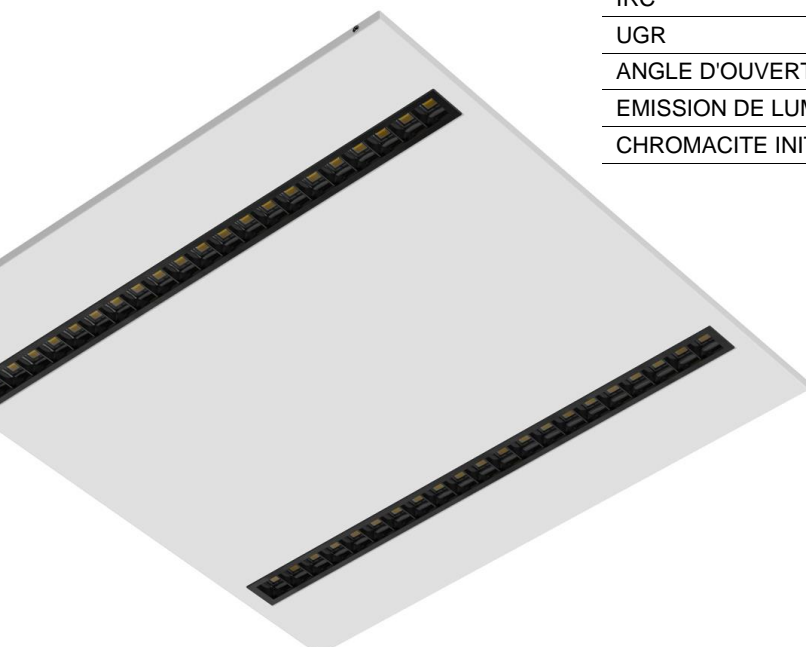
3000 K 4000 K 5700 K

#### ► CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

REFERENCE	SALVADOR 600X600 UGR16 30W CCT
CODE PRODUIT	<b>704564</b>
TYPE DE SOURCE	LED
COULEUR LUMINAIRE	BLANC MAT RAL9016
MODE D'INSTALLATION	ENCASTRE - PLAFONNIER - SUSPENDU
INDICE DE PROTECTION	IP 44 / 20
INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS	IK 08
DIMENSIONS	595MM x 595MM
ACCESSOIRES CADRE SAILLIES	CADRE SAILLIE 600X600 – REFERENCE
FIXATION PAR CLIPSAGE	ARTIX PR CADRE (CODE <b>403021</b> )
(HAUTEUR CADRE : 62MM)	DIMENSIONS CADRE : 601X601X62 MM
ACCESSOIRES KIT SUSPENSIONS	CODE <b>702052</b> – 600X600MM
ACCESSOIRE BORNIER DE REPIQUAGE	INCLUS (FOURNI AVEC LE DRIVER PHILIPS)
ACCESSOIRE ENCASTREMENT BA13	<b>702041</b>
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	- 20°C / + 55°C
MATERIAU CORPS	ALUMINIUM
FILIN DE SECURITE PLAFOND	INCLUS (DEUX POINTS D'ACCROCHE)

#### ► CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

PUISSANCE	30 W
FLUX LUMINEUX SORTANT	4190 LM EN 4000K 3950 LM EN 3000K 4060 LM EN 5700K
EFFICACITE LUMINEUSE	>140 LM/W
TEMPERATURES DE COULEUR REGLABLES VIA UN INTERRUPTEUR INTEGRE	3000K + 4000K + 5700K
IRC	> 85
UGR	< 16
ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX	80°
EMISSION DE LUMIERE	DIRECT – LUMIERE DOUCE
CHROMACITE INITIALE - ELLIPSE DE MCADAM	SDCM < 4





**DRIVER REPIQUABLE INCLUS**

**PHILIPS**

CertaDrive

LED driver



Monté sur driver  
en version standard

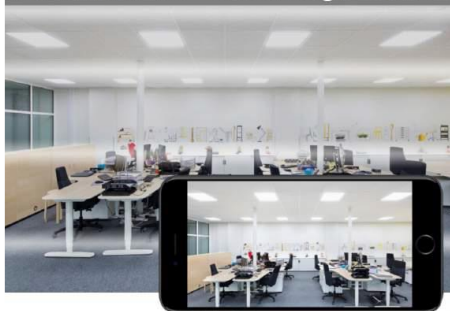
**REPIK : bornier de repiquage**



**CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES**

ANTI-SCINTILLEMENTS	OUI
DRIVER ON-OFF (INCLUS ACCESSOIRE POUR REPIQUAGE)	INCLUS DE MARQUE PHILIPS
PLUS-VALUE DRIVER DIMMABLE TRIAC	CODE : <b>703010</b>
PLUS-VALUE DRIVER DALI PUSH 42W DALI-BOUTON POUSSOIR	CODE DRIVER DALI PUSH 42W <b>403035</b>
CLASSE ELECTRIQUE	II
TENSION ET FREQUENCE ENTREE	220-240V – 50-60Hz
FREQUENCE ENTREE	50 - 60 Hz
CONNEXION	RAPIDE
CONSUMMATION ELECTRIQUE	30 W
FACTEUR DE PUISSANCE	>0.9
PROTECTION COURT-CIRCUIT ET SURCHAUFFE	OUI

**Anti-scintillement - Pas de fatigue oculaire**



**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







## DALLES LED • ACCESSOIRES

### DRIVERS

#### STANDARD ON/OFF

Livré en version standard **PHILIPS**



#### DALI / PUSH / 1-10 V

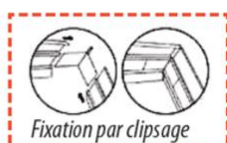
OPTION



Code: 704017

#### CADRE SAILLIE

OPTION



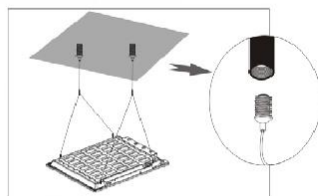
Code 600X600: 403021

#### KIT SUSPENSION

OPTION



Code 600X600: 702052

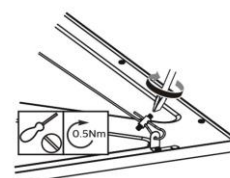
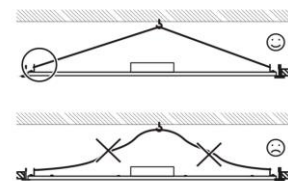


#### REPIK, bornier de repiquage

INCLUS  
avec DRIVER ON/OFF



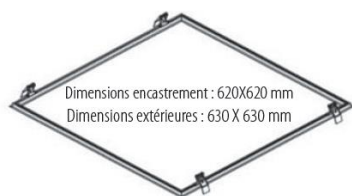
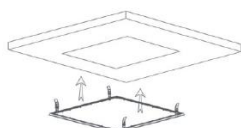
#### FILIN SECURITE (INCLUS)



Filin de sécurité

#### CADRE ENCASTREMENT

OPTION



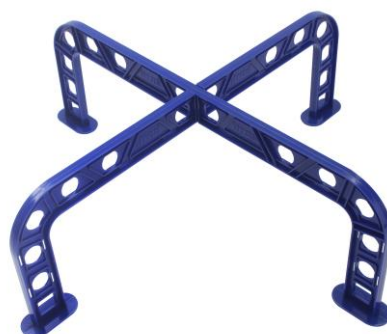
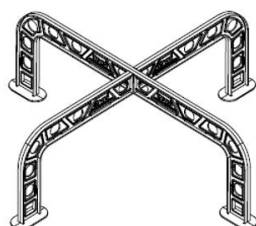
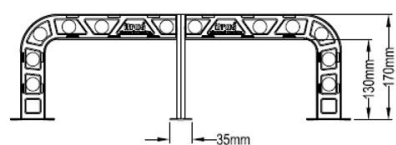
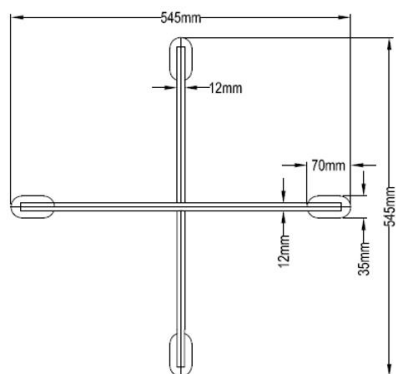
Code 600X600: 702041

REFERENCE	IP	CODE
DRI STANDARD ON/OFF	IP20	703009
DRI DALI PUSH 1-10V	IP20	704017

REFERENCE	CODE
CADRE SAILLIE ARTIX 66	403021
ARTIX SUSPENSION 66	702052
CADRE ENC ARTIX 66	702041



MILLAU - ACCESSOIRE DEPORT ISOLANT / 403018



REFERENCE	MILLAU – DEPORT ISOLANT
CODE PRODUIT	<b>403018</b>
COULEUR PRODUIT	BLEU
MODE D'INSTALLATION	ENCASTRE
INDICE DE PROTECTION	IP 20
DIMENSIONS	545x545x170mm
POIDS PRODUITS	0,25 KG
MATERIAU	POLYCARBONATE
GARANTIE	5 ANS
ESSAI AU FIL INCANDESCENT	850 °C
UNITE D'EMBALLAGE	1 PIECE
CONDITIONNEMENT PAR CARTON	40 PIECES/CTN

