


TOMASSO II


VIDA UTIL 

EMPOTRABLE TECHO 


CHIP OSRAM 

ADMITE EMERGENCIA 

OPCION DIMERIZABLE DALI 

INTERIOR 

LÁMPARA INTERCAMBIABLE 

CRI  80



DESCRIPCIÓN

TIPO DE LUMINARIA: Empotrable en techo Hermético
Antiséptico

TIPO DE TECHO: Armstrong

SISTEMA ÓPTICO: Cristal templado 4mm/ Acrílico

transparente 4mm + Difusor PC OPTOMAX + Reflectiva

DISTRIBUCIÓN DE LUZ: Directa - Simétrica

MATERIALES: Base de acero, marco de aluminio extruido

TRATAMIENTO DE SUPERFICIE: Pintura en polvo poliéster

PLACAS: Forte G4 / SISTEMA BACKLIGTH Chip OSRAM -
versión placa LED

FUENTE DE LED: Interna Incorporada - versión placa LED

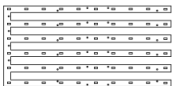
DRIVERS: HELVAR / TRIDONIC versión placa LED

INFORMACIÓN TÉCNICA

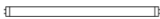
CÓDIGO	POTENCIA	FLUJO DE LÁMPARA	FLUJO NETO LUMINARIA	LÁMPARA	DRIVER	FACTOR DE POTENCIA	VOLTAJE	MEDIDAS
REA236*	45 w	6600lm	4400lm	4x G3.49x23	TRIDONIC	0.95	SELV60	1245x305mm
REA336*	45 w	6600lm	4400lm	4x G3.49x23	TRIDONIC	0.95	SELV60	595x595mm
REA236L**	2 x 18 w	-	2x1600lm	T8 LED - G13	-	0.9	-	1252x305mm
REA127*	42w	7200lm	4900lm	8 x FORTE G4	HELVAR	0.95	-	1245x305mm



COLORES



Forte GEN3 G3.49x23



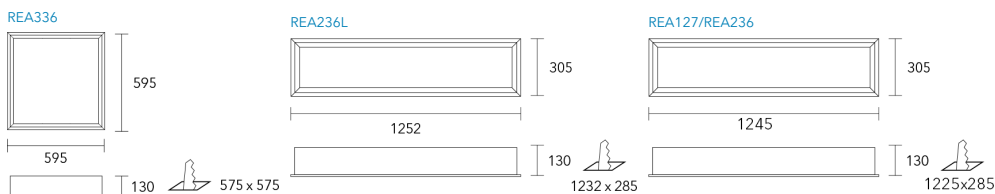
T8 LED



Forte Gen4 2ft20

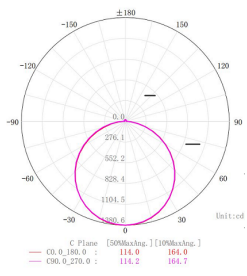


DIMENSIONES



FOTOMETRÍA

REA336



ILUMINANCIA

REA336

