# DALLES LED

## SAPHIR MASTER ECO 600x600



## Caractéristiques

- ◆ Efficacité : 100lm/W◆ Corps : Cadre en aluminium extrudé
- Diffuseur à haute transparence
- ◆ Facteur de puissance > 0,9◆ Durée de vie(L70B50) : 50 000 h
- **◆** Garantie : 5 ans

- SDCM≤4

# Types d'installation

- **⊕** Encastrée sur rail en T
- Encastrée au plafond type BA13 (cadre vendu séparément)

#### Éléments fournis

- Dalle à haute efficacité lumineuse pré-câblée
  Driver à courant constant pré-câblé
  Clips de fixation pour câbles de sécurité

### DOMAINES D'APPLICATION



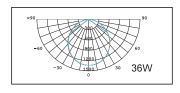








#### COURBE PHOTOMETRIQUE









Driver avec repiquage

























N° d'article	rticle RÉF.	SUP. CODE	Puissance	Flux Iumineux	Gradation	T° de Couleur	Angle	Equivalent
			W	lm		K		LFL*
10 0 10 3	CODA-MCO-60X60-FW	30M001	36	3300	Non	3000	110°	4x18W
100104	CODA-MCO-60X60-FW	40M001	36	3600	Non	4000	110°	4x18W

Tension d'alimentation : 220-240 V / Fréquence=50-60 Hz / Nombre de cycles de commutation ≥ 25000

/T° de fonctionnement : -20°C à +40°C /

\*\*LFL: Tube fluorescent linéaire

#### Driver fourni

RÉF.	Référence du driver	Descriptif du driver
CODA-MCO-60X60-FW	COID-EC5-40-0609	Driver externe 950mA, Max. DC 55V

<sup>\*</sup> UGR mesuré en laboratoire selon la valeur certifiée CIE DS .021.1/ E : 2007 à 1000 lumen

<sup>\*\* 100103</sup> Disponible à partir de mai 2020