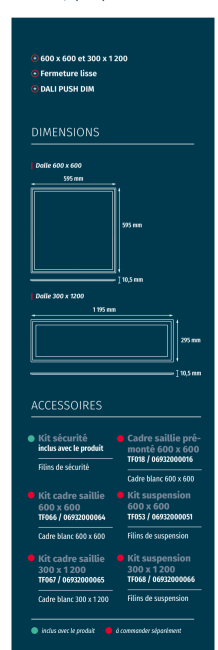
DALLE

Dali push dim

SARANTA ans

600 x 600 / 300 x 1 200

Dalle LED en DALI PUSH DIM idéale pour la gradation et la gestion Dali des salles de réunion, open spaces et bureaux



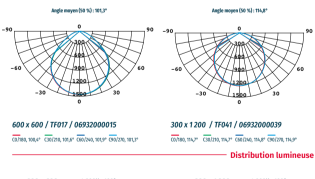
CARACTÉRISTIQUES

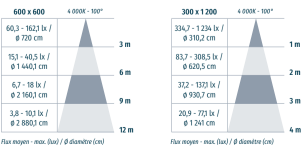


600 x 600 TF017 / 06932000015 | 300 x 1 200 TF041 / 06932000039



DONNÉES LUMINEUSES





Dannésa générales	600 x 600 / TF017 / 06932000015	300 x 1 200 / TF041 / 06932000039
Données générales		
Puissance consommée (Watt)	36 W	36 W
Durée de vie (en heure)	35 000 h - L70B50	35 000 h - L70B50
Dimmable	Dali push dim	Dali push dim
Matériaux	Aluminium + Ps	Aluminium + Ps
Groupe risque photobiologique	0	0
SDMC initial	4	4
Données optiques		
Angle	100°	100°
Indice du rendu des couleurs	> 80	> 80
Température de couleur (Kelvin)	4 000K	4 000K
UGR	< 19*	< 19*
Lumens (sortie luminaire)	3 600 lm	3 600 lm
Type de LED	SMD 4014	SMD 4014
Données physiques		
Dimensions (mm)	595 x 595 x 10,5 mm	295 x 1 195 x 10,5 mm
Poids (kg)	2,5 kg	2,7 kg
Diamètre d'encastrement (mm)	-	-
Indice de protection	IP 20 (IP 40 façade)	IP 20 (IP 40 façade)
Indice de protection (chocs mécaniques)	IK 07	IK 07
Test fil incandescent	650°	650°
Température de fonctionnement	-20° +50°	-20° +50°
Données électriques		
Classe électrique	Classe II	Classe II
Voltage (Volt)	220-240 V	220-240 V

* en fonction de la typologie du projet

