



DALLES LED ANTI- ÉBLOUISSEMENT

EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Bâtiments tertiaire
- Eclairage de café, hotel, restaurant
- Espace de co-working
- Bureau
- Open space...

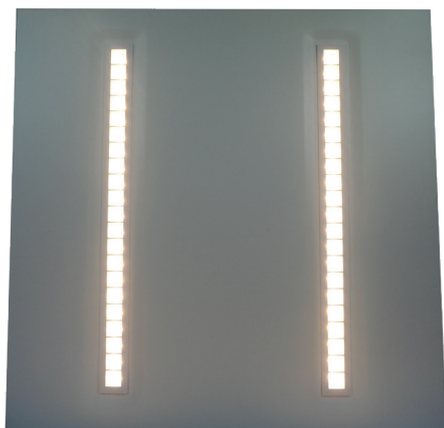


AVANTAGES

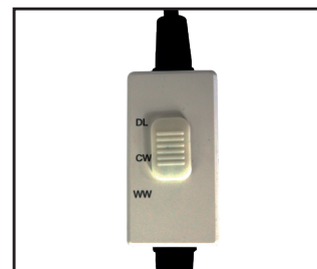
La dalle LED offre un éclairage direct anti-éblouissement. Grâce à son système de réflecteurs à persiennes, bénéficiez d'un rendement lumineux élevé et un éclairage uniforme. Cette dalle allie design et performance, idéale pour l'éclairage dans des bureaux ou des espaces de co-workings.



Toutes les fiches caractéristiques
à télécharger sur www.visioled.com



Réflecteurs à persiennes



Fonction TCS (réf. DAL2AE66)



IP40

Cl. II

IK06

RG1



Dalles LED anti-éblouissement

RÉFÉRENCE	DAL1AE66	DAL1AE66VTLGP	DAL1AE66010LGP	DAL1AE66DILGP	DAL2AE66
PUISSANCE	35 W				
ALIMENTATION	220-240 AC V				
FLUX LUMINEUX	4085 lm			3450 lm	
ANGLE	80°			90°	
UGR	-			<19	
LED	SMD				
T° DE COULEUR	Blanc neutre 4000 K			3 000 K - 4 000 K - 5 700 K (Température de couleur sélectionnable)	
IRC	>80				
DIMMABLE	non	TRIAC	Variable 0-10V	DALI + push	TRIAC
DURÉE DE VIE	50 000 H				
DIMENSIONS / POIDS	595 x 595 x 23.5 mm			595 x 595 x 15 mm	
MATÉRIAUX	Polycarbonate - SPCC				
TEMPÉRATURE DE FONCT.	-20°C à +45°C			-20°C à +40°C	
GARANTIE	3 ans				
PROTECTION	IP40 / IK06			IP20	
CERTIFICATS	CE, RoHs, Class II				

