



PAN36S-TROF

DONNEES TECHNIQUES	
Référence	PAN36S-TROF
Puissance	36 watts
Température couleur & Flux Lumineux	3000K = 4050 lm
	4000K = 4500 lm
Angle de diffusion	120°
Indice de rendu des couleurs	IRC 80
Indice de protection	IP 20
Eblouissement	UGR 19
MacAdam	SDCM 3
Risque à la lumière bleu	RG 0
Orientable	Non
Variation	0-10V
Température de fonctionnement	de -35° à +55°
Tension d'alimentation	AC100-277V
Diode	Epistar
Durée de vie	50'000 heures
Garantie	5 ans
SPECIFICATIONS	
Taille du Luminaire	603 x 603 x 45 mm
OPTIONS	
Sensor	100% -10%
Driver	DALI

Sensor réglages

- Sensibilité de détection :

100% / 50%

- Temporisation luminosité à 100% après le départ de la personne :

5s / 30s / 1mn / 20mn

- Capteur crépusculaire :

Off / 2lux / 10lux / 50lux

- Temporisation luminosité en veille :

0s / 30s / 10mn / ne s'éteint pas

- Luminosité en veille :

0% / 10% / 20% / 30% / 50%