

PLAFONNIER | 18 ET 25 WATTS

GAMME | CLSS







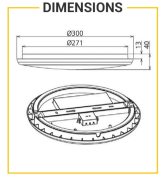


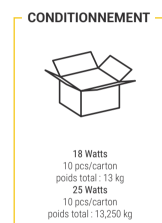












PLAFONNIERS SAILLIE 18 WATTS 1715 LUMENS ET 25 WATTS 2386 LUMENS

- IP54 convient pour l'extérieur comme l'intérieur
- IK07 solidité renforcée
- Diffusion large 115° et homogène
- · Option variation ou détection de présence HF

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS
CLSS18NW	Plafonnier 18W IP54 1715 lm 4000K blanc neutre
CLSS18NWDR	Plafonnier 18W IP54 1715 lm 4000K détecteur réglable
CLSS25NW	Plafonnier 25W IP54 2386 lm 4000K blanc neutre
CLSS25NWDR	Plafonnier 25W IP54 2386 lm 4000K détecteur réglable

Dimensions	D. 300 mm H. 40 mm
Poids	18W: 1,2 kg
	25W: 1,25 kg
Tension	AC 85-265V 50/60Hz
Facteur de puissance	>0.90
Puissance	18 Watts 25 Watts
Angle de diffusion / UGR	115°
Température de fonctionnement	-20°C~+45°C
Température de couleur	4000K
Flux lumineux	18W: 1715 lm
	25W: 2386 lm
Efficacité lumineuse	18W: 95,3 lm/W
	25W : 95,4 lm/W
Indice de rendu des couleurs	85
IP & IK	IP54 & IK07
UGR	22
SDCM	< 6
Groupe risques photobilologiques	EN62471 RG0
Durée de vie	Supérieure à 50 000 heures avec une perte maximale de 30% du flux initial L70B30 à 25°C