

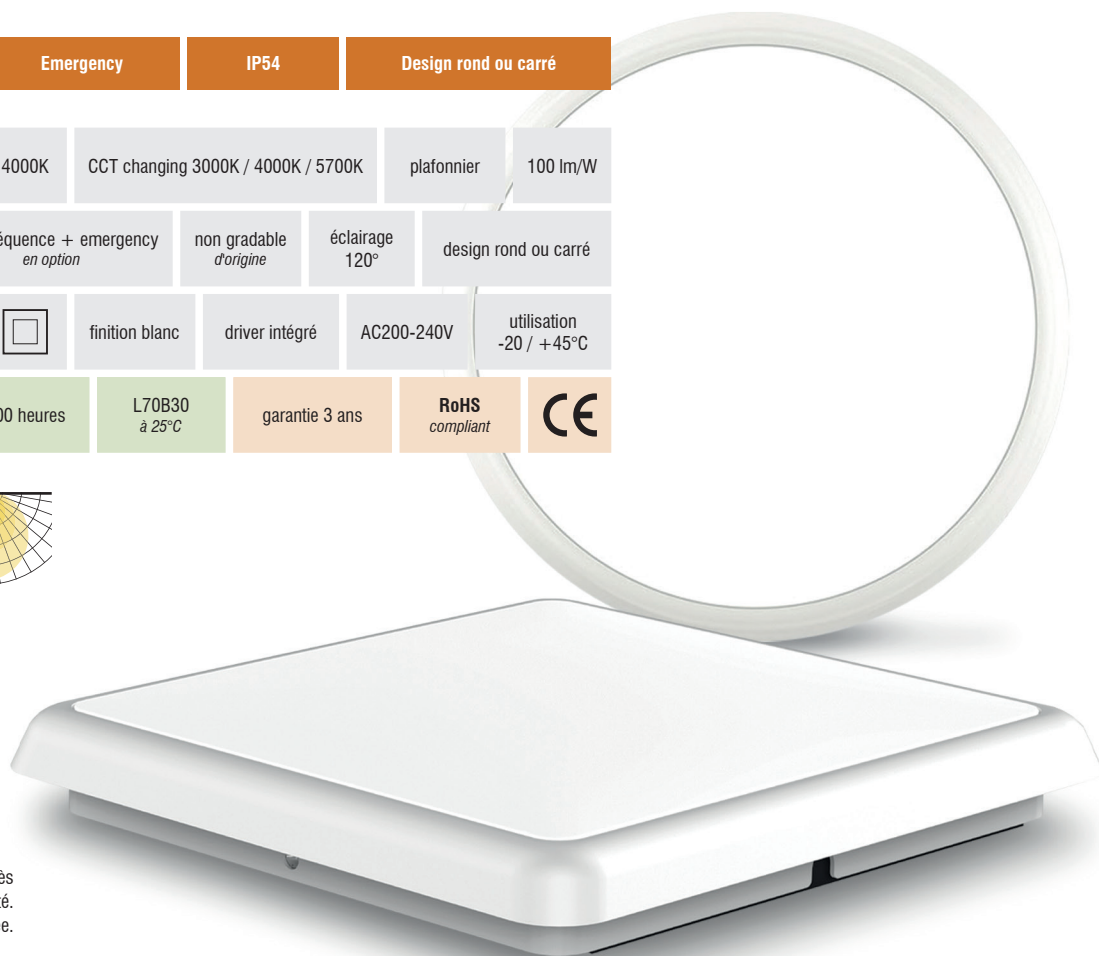
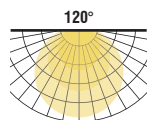
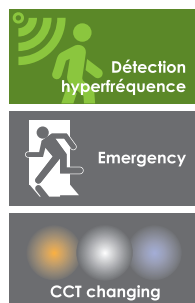




ARYA & SANSA

Détection hyperfréquence			Emergency		IP54		Design rond ou carré		
25W	IP54	IK07	4000K	CCT changing 3000K / 4000K / 5700K		plafonnier	100 lm/W		
détection hyperfréquence <i>en option</i>		hyperfréquence + emergency <i>en option</i>		non gradable <i>d'origine</i>		éclairage 120°	design rond ou carré		
IRC > 80	PF 0.90	850°		finition blanc	driver intégré	AC200-240V	utilisation -20 / +45°C		
EN62471 -RG0-		50 000 heures	L70B30 à 25°C	garantie 3 ans		RoHS compliant	CE		



MATÉRIAUX

Corps et diffuseur en polycarbonate très haute résistance. Led SMD haute efficacité. Design ultrafin pour une installation aisée. Eclairage uniforme 120°, étanche IP54.

Références	Watts	Caractéristiques	Design	Lumens	Kelvins	Eclairage	Colisage	Protection	Poids
CLSS25NW	25W	sans détection	rond	2386 lm	4000K	120°	Vente à l'unité - Master carton x10 pièces	IP54 - IK07	1.25 Kg
CLSS25NWDR		détection hyperfréquence			4000K				
CLSS25CCTDE		détection hyperfréquence + Emergency			CCT changing 3000K 4000K 5700K				
PF25SAN01CCT		sans détection	carré	2750 lm					
CLSC25NWDR		détection hyperfréquence			4000K				

