



LED — TECH PRO

Y330S-18-CCT

DONNEES TECHNIQUES	
Référence	Y330S-18-CCT
Puissance Ajustable 12w / 18w / 24w	18 watts
Température couleur & Flux Lumineux Ajustable 3000k / 4000K	3000k = 1950 lm 4000k = 2150 lm
Angle de diffusion	120°
Indice de rendu des couleurs	IRC 80
Indice de protection	IP54
Resistance aux chocs	IK10
Eblouissement	UGR22
MacAdam	SDCM 3
Risque à la lumière bleu	RG 0
Maintien du flux lumineux	L80
Orientable	Non
Variable	Non
Température de fonctionnement	De -20° à 45°
Tension d'alimentation	AC200 - 240V
Diode	Epistar
Durée de vie	50'000 heures
Garantie	5 ans
SPECIFICATIONS	
Dimensions	Ø330 x 53 mm

Sensor réglages
Sensibilité de détection :
100% / 75% / 50% / 10%
Temporisation luminosité à 100% après le départ de la personne :
30S / 60S / 180S / 10mn
Capteur crépusculaire :
Off / 2Lux / 10Lux / 50Lux
Temporisation luminosité en veille :
0S / 1mn / 10mn / ne s'éteint pas
Luminosité en veille :
0% / 15%

