



LED

— TECH PRO

275S-18-IP65

DONNEES TECHNIQUES	
Référence	275S-18-IP65
Puissance	18 watts
Température couleur & Flux Lumineux	3000k = 1700 lm
	4000k = 1850 lm
Angle de diffusion	110°
Indice de rendu des couleurs	IRC 80
Indice de protection	IP65
Resistance aux chocs	IK10
Eblouissement	UGR22
MacAdam	SDCM 4
Risque à la lumière bleu	RG 0
Orientable	Non
Variable	Non
Température de fonctionnement	De -20° à 45°
Tension d'alimentation	AC100 - 240V
Diode	Epistar
Durée de vie	50'000 heures
Garantie	3 ans
SPECIFICATIONS	
Dimensions	Ø275 x 60 mm
Finitions	Blanc ou Noir

Sensor réglages
Sensibilité de détection :
100% / 50%
Temporisation luminosité à 100% après le départ de la personne :
5S / 60S / 3mn / 10mn
Capteur crépusculaire :
Off / 30Lux
Temporisation luminosité en veille :
15mn / ne s'éteint pas
Luminosité en veille :
0% / 20%