



LED — TECH PRO

LUM-T8-20S-1200

DONNEES TECHNIQUES	
Référence	LUM-T8-20S-1200
Puissance	20 watts
Température couleur & Flux Lumineux	3000k = 2160 lm
	4000k = 2400 lm
Angle de diffusion	120°
Indice de rendu des couleurs	IRC 80
Indice de protection	IP65
Resistance aux chocs	IK08
Eblouissement	UGR22
MacAdam	SDCM 3
Risque à la lumière bleu	RG 1
Maintien du flux lumineux	L80
Orientable	Non
Variable	Non
Température de fonctionnement	De -25° à 35°
Tension d'alimentation	AC100 - 240V
Diode	Epistar
Durée de vie	50'000 heures
Garantie	3 ans
SPECIFICATIONS	
Dimensions	1207 x 91 x 78 mm

Sensor réglages
Sensibilité de détection :
100% / 50%
Temporisation luminosité à 100% après le départ de la personne :
5S / 1mn / 10mn
Temporisation luminosité en veille :
0S / 1mn / 5mn / ne s'éteint pas
Luminosité en veille :
0% / 10% / 30%