



EES1

DONNEES TECHNIQUES	
Référence	EES1
Puissance	1,4 watts
Température couleur & Flux Lumineux	2700K = 75 lm
	3000K = 77 lm
	4000K = 80 lm
Angle de diffusion	15°-25°-45°-60°
Indice de rendu des couleurs	IRC 85
Indice de protection	IP 67
Résistance aux chocs	IK06
Résistance à la pression	100 kg
MacAdam	SDCM 2
Risque à la lumière bleu	RG 0
Orientable	Non
Variation	Non
Température de fonctionnement	de -20° à +45°
Tension d'alimentation	DC24V
Diode	CREE
Durée de vie	30'000 heures
Garantie	3 ans
SPECIFICATIONS	
Taille du Luminaire	ø28 x 46 mm
Taille de coupe	ø25 mm
Matériaux	Inox
Verre trempé	2 mm

