



LED — TECH PRO

PRO100

DONNEES TECHNIQUES	
Référence	PRO100
Puissance	100 watts
Température couleur & Flux Lumineux	3000k = 10800 lm
	4000k = 12000 lm
Angle de diffusion	30°-60°-90°-150*70°
Indice de rendu des couleurs	IRC 80
Indice de protection	IP66
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	AC85 - 265V
Diode	Epistar
Durée de vie	50'000 heures
Garantie	3 ans
SPECIFICATIONS	
Dimensions	325 x 275 x 53 mm