



Imagem técnica



THUBAN IP69K | 33W | 3000K

LDP-332-250-1

Armadura LED Gama PREMIUM IP69K.

Caraterísticas técnicas

Tensão:	220-240V
Potência:	33W
Temperatura de Cor:	3000K (Branco Quente)
Fluxo Luminoso:	3.950 Lm
Ângulo de Abertura:	120º
Índice de Protecção:	IP69K
CRI:	>80
IK:	10
P.F.:	>0.90
Classe:	I
Flicker:	NO FLICKERING
Classe Energética:	E
Tempo Médio de Vida Útil:	35.000H
Ta:	-15°C ~ 45°C
Armadura:	LINKABLE
Máx. Armaduras Linkadas:	40
Material:	PC + Alumínio
Dimensões:	Ø 75.2mm x 1200mm
Produto Certificado:	CE RoHS