



Module LED 30W QR111- CCT - Driver externe - 60° - CRI 90

Ref. B1002-CCT

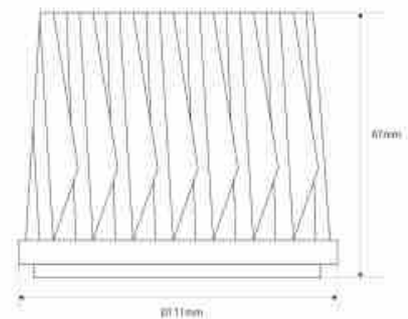
Module LED de 30W avec d'excellentes performances et qualité. Idéal pour remplacer les ampoules QR111, avec une économie d'énergie de plus de 85 %. Il intègre une puce LED COB et un driver externe qui garantissent une longue durée de vie du luminaire, permettant une utilisation intensive. Le système CCT permet de sélectionner la température entre le blanc chaud (2700K), le blanc neutre (4000K) et le blanc froid (6500K).



Caractéristiques du prod

uit

Tonalité	CCT
Kelvin (K)	4000, 2700, 6500
Efficacité lumineuse (Lm/W)	100
Angle d'ouverture (°)	60
Type de LED	COB
Intensité variable	Non
Puissance (W)	30
Tension nominale (V)	220-240V AC
Driver	Externe, KGP
Capteur	Non
Culot	AR111 / QR111
Extérieur	Non
IP	IP20
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	5 ans
Classe d'efficacité énergétique	E
Largeur	Ø110mm



Hauteur _____ 87mm