

Spot LED 30W PARMA Noir Monophasé sur Rail - CCT - CRI+92 - 48



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	90781-CCT
Puissance nominale	30W
Tension nominale	85-265V
Température de la lumière	3000K - 4000K - 5700K
CRI	92
Matériau de construction	Aluminium + PMMA
Luminosité-Lm	4000
LEDs	COB BRIDGELUX CHIP 2240 DS-C30
Angle d'ouverture (°)	24°
Efficacité des diodes LED (Lm/W)	140 Lm/W
Efficacité lumineuse (Lm/W)	100 Lm/W
Certificats	CE - ROHS
IP	IP20
Durée de vie estimée de la diode LED	35.000
Mesures (mm)	100x175x180mm
Facteur de puissance (PF)	0.95
Fréquences de travail (Hz)	50/60Hz
Plage de température (°C)	-20° ~ +45°
Cycles d'allumage	100.000
Temps de démarrage (S)	0,2s
Informations Complémentaires	Painting: AkzoNobel Interpon 600 C33883
IK	IK10
Driver	DRIVER NO FLICK - SIN PARPADEO
Classe énergétique	D
Années de garantie	3