

Lampe LED 100W AREA FLEX - OSRAM CHIP DURIS E 2835



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	91291
Puissance nominale	7W
Tension nominale	220-240v
Température de la lumière	COLOR SELECCIONABLE: 3000K-4000K-6000K
CRI	80
Matériau de construction	Aluminium + Polycarbonate (anti-UV)
Luminosité-Lm	700
LEDs	COB
Angle d'ouverture (°)	60°
Efficacité des diodes LED (Lm/W)	130 Lm/W
Efficacité lumineuse (Lm/W)	110 Lm/W
Certificats	CE - ROHS
IP	IP65
Mesures (Mm)	Ø88xH49mm
Durée de vie estimée de la diode LED	50.000
Informations Complémentaires	FIRE RATING: BS476-21 30/60/90 minutes
Plage de température (°C)	-20° ~ +40°
Cycles d'allumage	100.000
IK	IK5
Classe énergétique	F
Années de garantie	5