

MAZDA Régua BN007C

Descrição do Produto

As réguas LED são luminárias de LED integrado com um elevado factor de protecção contra agentes externos, tais como pó e água. São a substituição perfeita para as luminárias estandes fluorescentes em todos os tipos de aplicações interiores.

A duração de vida das luminárias LED é muito maior do que a de uma luminária convencional. São uma alternativa mais eficiente e que lhe permitirá alcançar uma poupança de energia de até 60% .



Dados Técnicos

Produto	MAZDA BN007C LED32S/840 PSU L1200
12NC / EOC	911401800480 / 33804099
Fluxo Luminoso (lm)	3200
Consumo Energético (W)	32W
Eficácia do Sistema	100lm/w
Temperatura da cor (K)	4000K
IP	IP20 / IK04
I.R.C.	≥80
Vida	20.000 hrs (L70 B50) Ta 25°C
Classe (I/II)	Classe II
Dimensões (mm)	1187 x 36
Factor Potência	0,9
Voltagem e Frequência	220-240V / 50-60Hz
Gama de Temperaturas	-20°C a +35°C
Conecção e Driver	Driver Interno
Garantía	2 Anos
Regulação	CE/ ENEC/ EMC IEC60598