

10HLED1200V30S



TOULON II

CARACTERÍSTICAS

Modelo(s)	10HLED1200V30S
Material de la carcaza	Aluminio
Terminado	Satin
Pantalla	PC
Indice de Protección [IP]	44
Tipo de Lámpara	Integrado LED 10.5 W
Base (portalámpara)	NA

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]	100-127 V~
Factor de Potencia [f.p.]	0.9
Consumo de Corriente [A]	0.11-0.08 A
Consumo de potencia [W]	10.5 W
Frecuencia Nominal [Hz]	60 Hz
Flujo luminoso [lm]	320 lm
Color de Luz	Luz suave cálida
Angulo de Apertura [°]	82 °
Temperatura de Operación	-20-50 °C
Diametro de cable min.	0.824mm ²
Temperatura de color [K]	3000

BENEFICIOS

Atenuable/Dimerizable	No
Horas de vida [h]	20000 h
Garantía (años)	3 año(s)

DIMENSIONES

ANCHO DEL PRODUCTO +/-5 MM	175 mm
ALTO DEL PRODUCTO +/-5 MM	185 mm
LARGO DEL PRODUCTO +/-5 MM	175 mm