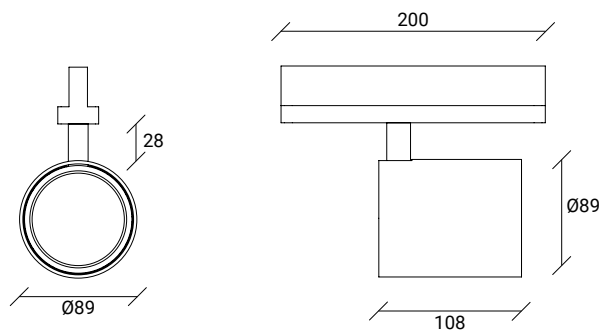
POWERED BY
TRIDONICLED BY
TRIDONIC**DESCRIÇÃO DO PRODUTO***Projeto para calha trifásica com driver incluído no adaptador.***DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO***Proyector de carril trifásico con driver incluído en el adaptador.***CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / CARACTERISTICAS TECNICAS****LED**

W	Lumens	°K	Alimentador / Alimentateur	
15	2223	3000	3F+N	3Ph+N
		4000		
19	2738	3000	3F+N	3Ph+N
		4000		
27	3720	3000	3F+N	3Ph+N
		4000		

DESENHO TÉCNICO | DIBUJO TÉCNICO

Todas as informações disponibilizadas neste documento podem ser alteradas sem prévio aviso.
Toda la información disponible en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / CARACTERISTICAS TECNICASESTABILIDADE DA COR / ESTABILIDAD DE COLOR

3 SDCM

IP

20

IRC

> 80%

DISTRIBUIÇÃO DE LUZ / DISTRIBUCION DE LUZDireta
DirectaMÓDULO LED / MÓDULO LED

LED COB 3000K / 4000K

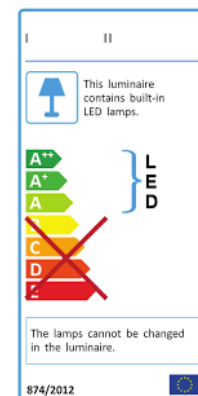
*Outras temperaturas de cor sob consulta.
Otras temperaturas de color bajo pedido.*ABERTURA LENTE / APERTURA DE LA LENTE

60°

VIDA ÚTIL DO LED / VIDA DEL LED

50.000 horas L80F10 (Ta=25°C)

50.000 horas L80F10 (Ta=25°C)

ACABAMENTO / ACABADOBranco Mate
Blanco MatePreto Mate
Negro Mate

Todas as informações disponibilizadas neste documento podem ser alteradas sem prévio aviso.
Toda la información disponible en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

BEGOLUX, LDA • Rua Vasco da Gama nº 65 • 4510-682 Fânzeres • Portugal • Tel: (+351) 229 734 355 • NIF: 509 283 284 • Capital Social: 100 000,00 €
Conserv. Registo 509 283 284 • www.begolux.com • comercial@begolux.com

Documento controlado 011 / Revisão 03