















LINEAL LAUDA EMPOTRABLE

REFERENCIA	POTENCIAS (W)	LÚMENES	T ^a COLOR (K)	ACABADO
FC5162	22-28-34-40	5200	2.700-3.000-4.000 +5%	Blanco

CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS

 CRI
 >80

 Temperatura de color (3CCT)
 2.700K / 3.000K / 4.000K

 Lúmenes
 130 lm/ W

 Apertura de haz de luz
 90°

 UGR
 19

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencias 22-28-34-40 W
Voltaje de entrada AC (driver) 230 V
Frecuencia de red 50-60 Hz
Corriente de salida DC (driver) 182 mA
Voltaje de salida DC (driver) 36 V

DIMENSIONES

 Largo
 1208 mm

 Ancho
 34 mm

 Alto
 62 mm



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material Aluminio/metal/pc Difusor Microprismático Protección IP 20 Factor de potencia (PF) >0,9 Temp. trabajo -25°C +45°C Vida Útil 50.000 h Garantía 5 años Driver Lifud

CONDICIONES MEDIOAMBIENTALES

Etiqueta eficiencia energética E Certificaciones CE, RoHS, Erp