

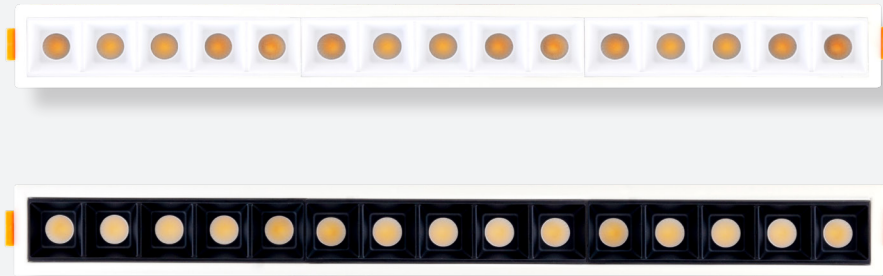
IP20

CRI>80

IK08

UGR<18

50K/h



MULTIPUNTO DOBLO

REFERENCIA	POTENCIA (W) POWER	LÚMENES LUMENS	Tª COLOR (K) COLOR T.
EC3273	30	2.400	2.700 ±5%
EC3274	30	2.400	4.000 ±5%

CARACTERÍSTIAS ÓPTICAS PHOTOMETRIC DATA

CRI	>95
Temp.	2.700K / 4.000K
Lúmenes Lumens	80 lm/ W

CARACTERÍSTIAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL DATA

Potencia Power	30 W
Tensión Voltage	220 - 240 V
Frecuencia Frequency	50 - 60 Hz
Factor de potencia Power Factor	>0,5

CARACTERÍSTIAS TÉCNICAS TECHNICAL DATA

Material	Aluminio
Protección IP IP Process	20
Temp. de trabajo	-20°C a 45°C
Humedad de trabajo	10 - 80%
IK	08
UGR	<18
Ángulo	36°
Chip	OSRAM
Driver	Lifud
Vida Útil Lifetime	L80 B20 (50.000h)
Garantía Warranty	3 años / years

GRÁFICOS GRAPHICS

30W

