



IK08









APLIQUE DE PARED **SIENA**

REFERENCIA	POTENCIA (W)	LÚMENES	T ^a COLOR (K)	ACABADO	
EC6200	14	1.016	2.700-3.300-4.000 ±5%	Grafito	
EC6201	14	1.016	2.700-3.300-4.000 ±5%	Corten	
EC6202	14	1.016	2.700-3.300-4.000 ±5%	Verde	

CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS

CRI	>80
Temperatura de color (3CCT)	2.700k/3.300K/ 4.000K
Lúmenes	79 lm/W
Apertura de haz de luz	115°

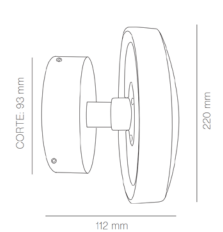
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia	14 W
Tensión	200-240 V
Frecuencia	50-60 Hz
Factor de potencia	>0,6
Clase	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	Aluminio + PC
Protección IP	65
IK	08
Vida Útil	50.000h
Chip	Philips
Driver	Eaglerise
Dimmable	No
Garantía	3 años

DIMENSIONES



CONDICIONES MEDIOAMBIENTALES

Etiqueta eficiencia energética D Certificaciones CE, RoHS, Erp