



CARACTERISTICAS

Utilización:	Interior
Instalación:	Montaje en techo
Cuerpo/Estructura:	Cuerpo de aluminio extruido
Pintura:	Revestimiento interior de polvo de poliéster
Acabado:	Blanco
Reflector/Optica:	Lente LED de PMMA
Alimentador:	Driver LED integrado, salida estabilizada de 200 mA CC

DATOS TECNICOS

Tensión:	220-240V 50/60Hz
Optica:	Difusión simétrica 40°
Corriente:	200mA
Clase de aislamiento:	2
Peso:	0.68 kg
Grado IP:	20
Cable incandescente:	650 °C
Lámpara incluida:	Sí
Tipo LED:	COB LED
Potencia total:	8.3 W
Flujo del aparato:	777 lm
Duración nominal:	50.000(h)L900 B20
Temperatura de color:	3000 K
Índice de reproducción cromática:	>90
Costancia cromática:	3 SDCM

LAMPARA 1 x LED 7.30W 777lm



NOTAS:

H = 300 mm

Bajo pedido: Cable de alimentación de tela en dos colores diferentes:

cod.643000 (BLANCO)

cod.613750 (NEGRO)

