

Lámpara de exploración de techo para altura del techo 2,5 m, "OSRAM-LED", blanco

L525077A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Para el apego a	Techo
Altura de la habitación	2.500
Color de la lámpara	Blanco
Fuente de luz	24 V / 27 W
Iluminación de salida	60.000 lux / 1.000 mm
Flujo de luz (lm)	720 lm
Diámetro del campo de luz D10	aprox. 170 a 1.000
Color de la luz	aprox. 4.000 K
Índice de reproducción cromática	Tipo 94
Esperanza de vida	> 50.000 h (fuente de luz)
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Tensión de red	AC 120 - 240 V, 50 - 60 Hz
Potencia total	35 W
Índice del rendimiento del color rojo R9	> 97
Índice del rendimiento en la piel R13	> 98
Eficiencia lumínica	31 lm / W
Clasificación eléctrica después	DIN VDE 0750 T1
Ajuste de altura	aprox. 1.000
Radio de giro	aprox. 1.750
Mango	esterilizable
Montaje sobre/en	techo
Modo de funcionamiento	uso continuo
Opcional	Otras soluciones de montaje bajo pedido / el material de montaje y la cubierta de techo no están incluidos en el volumen de suministro.



PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,49 m
Height Box1	0,45 m
Length Box1	1,2 m
Weight Box1	19,5 kg



Las mejores propiedades de higiene
superficie lisa, pequeñas ranuras y articulaciones



Eficiencia energética
la moderna y económica tecnología LED



L525077A

Lámpara de exploración de techo

