



SKALUX COMB

luminaria de techo, led, 3000 K, angular, gris plata, 18,7 W

Con la serie SKALUX COMP le ofrecemos luminarias empotradas y de superficie de techo ledes de alta tensión de última generación. Gracias a la estructura de panel, la luminaria dispone de una luz antideslumbrante. Equipadas con potentes ledes SMD cada una, las luminarias son aptas para una gran variedad de aplicaciones. La conexión eléctrica de las luminarias disponibles con la caja de varios colores se realiza directamente a la tensión eléctrica de 230 V gracias a la fuente de alimentación incorporada. Esta luminaria contiene ledes incorporados.

Datos técnicos

| | |
|--|-------------------|
| Art. N.º | 162634 |
| Código IP | IP 20 |
| Montaje | Superficie |
| Detalles de montaje | Techo |
| Voltaje nominal primario | 220-240V ~50/60Hz |
| Clase de protección | I |
| Potencia | 18.7 W |
| Flujo luminoso | 800 lm |
| Temperatura del color de la luz | 3000 Kelvin |
| Semiángulo de dispersión | 55 ° |
| Color | gris |
| IRC | 80 |
| Datos LXXBXX | L70B50 |
| Vida útil | 25000 h |
| Distribución de la intensidad luminosa | simétrica |
| Salida de la luz | Directa |
| Longitud | 15.6 cm |
| Anchura | 15.6 cm |
| Altura | 9.1 cm |
| Peso neto | 0.95 kg |
| Peso bruto | 1.051 kg |