

corridor-60/80-DI-INDI-RAL9006

LED Aluminiumprofil Pendelleuchte direkt und indirekt strahlend mit 48 Watt Anschlussleistung, Leuchtenlichtstrom 4.900lm, Lichtausbeute 103 lm/W, Lichtfarbe 4.000K, Farbwiedergabe mindestens Ra 80, Farbtoleranz 3 Step MacAdam, Lebensdauer 50.000h, L80 / F 10, mit Mikroprismenabdeckung UGR <=19, Schutzart IP20, Schutzklasse I. Anschlussfertig mit wärmefesten Leitungen verdrahtet für den Netzbetrieb an 230V / 50Hz. Die Leuchte ist als Einzelleuchte sowie als Lichtband bzw. als Pendelleuchte oder als Anbauleuchte montierbar.

- Leuchtentyp: Anbau- oder Pendelleuchte
- Leuchtenoptik: Opale oder Mikroprismenabdeckung
- Spannung: 220V-240V DC 50/60Hz, 220V-240V AC
- Anschlussleistung: 48 Watt
- Farbhomogenität: 3 MacAdam
- Farbtemperatur: 3.000 K oder 4.000 K
- Lichtausbeute: 103 lm/W
- Lichtstrom: 4.900lm
- Lichtverteilung: 80/20 (direkt/indirekt)
- Farbwiedergabeindex: Mindestens 80
- Leuchtenfarbe: RAL 9006
- Leuchtenkörper: Aluminiumprofil
- Elektr. Ausführung: Schaltbarer elektr. Konverter
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: I
- Temperaturbereich: -5°C bis +30°C
- Länge: 1.500 mm
- Breite/Höhe: 60/80 mm
- Gewicht: ca. 5,2 kg
- Leitungsschutzautomat: B10/13St., B16/22St., C10/21St., C16/36St.

