

APL1402014071

LED-Arbeitsplatz-Pendelleuchte; 1400mm; direkt strahlend; schwarz; schaltbar

Produktbild



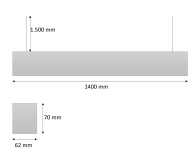
Technische Daten

Montageart	Pendel	Lichtverteilung	direkt
o .		· ·	
Gehäusefarbe	schwarz	Optisches	Microprisma
Gehäusematerial	Aluminium	System	
Schutzart	IP40	Lichtfarbe	4.000K
Schutzklasse	1	Farbwiedergabe-	Ra >80
Anschlussleistung	43W	index	
Elektrische	schaltbar	Lichtstrom	6.220lm
Ausführung		Lichtausbeute	155lm/W
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz	Seillänge	1.500mm
Lebensdauer	72.000 Std.	Abmessungen	$1400 \times 62 \times 70 \text{ cm}$
	(L80B10)	(L×B×H)	
		Gewicht	4.2 kg

Ausschreibungstext

Zeitlose Arbeitsplatz-Pendelleuchte. Gehäuse aus Aluminium-Strangpressprofil. Endkappen Aluminium. Pulverbeschichtet RAL 9005 schwarz. Hocheffiziente LED-Platinen mit optimaler Entblendung durch Microprismenscheibe. Geeignet für Büro- und Bildungsbereiche (UGR19) gemäß DIN EN12464-1. Mit frei positionierbarer und stufenlos verstellbarer 2-Punkt-Seilaufhängung. Baldachin bei Bedarf separat bestellbar. Produktgruppe: APL Artikelnummer: APL1402014071 Farbe: tiefschwarz RAL 9005; Länge: 1.405mm; Breite: 62mm; Höhe: 70mm; Pendellänge 1.500mm; Gewicht: 3,5 kg; Lichtfarbe: 4.000K neutralweiss; Farbwiedergabeindex: >80; Farbtoleranz (McAdam): 3 SDCM; Lebensdauer 72.000 Stunden (L80/B10); Systemleistung 43W; Leuchtenlichtstrom 6.220lm; Systemeffizienz 145 lm/W; Lichtaustritt: direkt; Lichtverteilung: symmetrisch; Betriebsgerät: schaltbar Konstantstrom; Spannungsbereich AC: 220-240V; Spannungsbereich DC: 176-280V; Netzfrequenz: 0 /50/60 Hz; THD (bei 230 V, 50 Hz, Volllast) 10%; Einschaltstrom: 24,08 A 188 µs; Schutzklasse: I; Schutzart IP 40; Schlagschutz IK03; Umgebungstemperatur: -20 °C bis + 50 °C; Konformitätszeichen: CE Leuchten an Sicherung B10: 16 B13:21 B16:26 C10:26 C13:35 C16:43

Maßskizze



Lichtverteilungskurve

