

arclite

LXPUDW50840LE35WIP20WI4

SNEP LX P

GTIN: 6438494006095

SNEP LX P - Pendelleuchten linear weiss 35W 50° 4000K CRI80 LXPUDW50840LE35WIP20WI4T



ARTIKELDETAILS

Hochwertige lineare LED Pendelleuchte für Bildschirmarbeitsplätze, mit präzisen Optiken. Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, pulverbeschichtet. Zubehör für Pendelmontage separat bestellen. Direktes und indirektes Licht gleichzeitig gesteuert. UGR < 19. Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang nach 100.000h L80/B50 bei ta 25°C. Integriertes Betriebsgerät. 5 Jahre Garantie.

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht 3,5 kg

MERKMALE

Produktgruppe	Pendelleuchte (EC001743)
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Leuchtmittel	LED austauschbar
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff der Abdeckung	ohne Abdeckung
Ausführung des Rasters	matt
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V





Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Ja
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Reflektor	matt
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Direkt-/Indirektanteile separat regelbar	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Max. Systemleistung	35,00 W
Lichtfarbe	weiß
Leuchtenlichtausbeute	157 lm/W
Farbtemperatur	4.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Leistungsfaktor	0,95
Breite	55,00 mm
Höhe/Tiefe	85,00 mm
Länge	1.160 mm
Mit Abhängung	Nein
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	3
Anschlussart	sonstige
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja

LXPUDW50840LE35WIP20WI4T



Ja

IMPORT/EXPORT

REACH Indicator

Herkunftsland

Statistische Warennummer

Lüster und andere elektrische Decken- und
Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus
anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen
Stoffen oder Glas (94051190)