



Aufgrund ihrer flexiblen Ansteuerungsmöglichkeiten können Sie die D PROFESSION-Pendelleuchten sowohl in privaten als auch in gewerblichen Anwendungen einsetzen. Die UP and Down-Version strahlt ihr Licht in zwei Richtungen ab. Während die nach oben gerichteten LEDs ein angenehmes, indirektes Raumlicht erzeugen, sorgen die nach unten gerichteten LEDs für ein definiertes, kraftvolles und UGR-konformes Büro- und Arbeitslicht für Schreibtische und mehr.

#### Besonderheiten

- hohe Lichtleistung
- geringer Blendwert
- max. Abhängung 3.000 mm
- dimmbar

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz
<b>Material Lichtaustritt</b>	Kunststoff
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	60 W
<b>Eingangsspannung</b>	200-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerungstechnologie</b>	1-10 V
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	7180 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	110 Grad
<b>Abstrahlwinkel 2</b>	24 Grad
<b>UGR</b>	19
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	2
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt, Indirekt
<b>Lichtrichtung</b>	Oben, Unten
<b>Länge</b>	1177,4 mm
<b>Breite</b>	53 mm
<b>Höhe</b>	53 mm
<b>Sockellänge</b>	560 mm
<b>Sockelbreite</b>	65 mm
<b>Sockelhöhe</b>	38 mm
<b>Pendellänge max.</b>	3000 mm

Arbeitstemperatur  
-20 bis 40 °C  
Lagertemperatur  
-30 bis 60 °C  
IP Schutzart  
IP 20

Lebensdauer L70 / B50  
50000 h  
Schaltzyklen  
25000  
Energieverbrauch  
60 kWh/1000h  
Energieeffizienzklasse  
E

