## **DEECOS P micro**

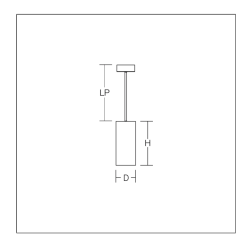
### 911489.003.1 | Pendelleuchten





Pendelleuchten 4051859739432 D 60, H 190

Pendel tiefschwarz, matt (RAL 9005)



Zylindrische Pendelleuchte. Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Baldachin Stahlblech pulverbeschichtet mit Magnetbefestigung. Werkzeuglos wechselbare Optikbaugruppe mit Reflektor aus MIRO-Silver mit 98% Lichtgesamtreflexion für hervorragende Effizienz. Schwarzer Kunststoffring mit zurückgesetzter LED zur seitlichen Entblendung. Beste Farbwiedergabe Ra>90. Transparente Pendelleitung 3 m, kürzbar. Betriebsgerät mit besten Eigenschaften bzgl. Flickerfreiheit und Stroboskopeffekt.

#### Produktdaten

Produktdaten	
Durchmesser D	60 mm
Höhe H	190 mm
Pendellänge LP	3000 mm
Gewicht	0.89 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1750 lm
Bemessungsleistung	16 W
Systemeffizienz	109 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	20,6
Ausstrahlwinkel	38°
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	92
Farbkonsistenz	2
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät (ETIM)	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	21
Leuchten an Sicherung B16A	34
Leuchten an Sicherung C10A	35
Leuchten an Sicherung C16A	57
Einschaltstrom / Einschaltzeit	4.5 A / 65 μs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	99 100 100 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	1
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK06
Umgebungstemperatur	-20 °C + 25 °C
Konformitätszeichen	CE

# **DEECOS P micro**

### 911489.003.1 | Pendelleuchten



#### Zubehör



982801.003 Entblendungswabenraster



982802.010 Abdeckscheibe, satiniert



982803.013 Reflektor flood



982804.023 Linse wide flood



982806.002 Kunststoffring weiß für Reflektor.



982802.000 Abdeckscheibe, klar



982803.003 Reflektor spot



982804.013 Linse medium



982805.003 Linse Korridor oval



982807.002 Kunststoffring weiß für Linse.