

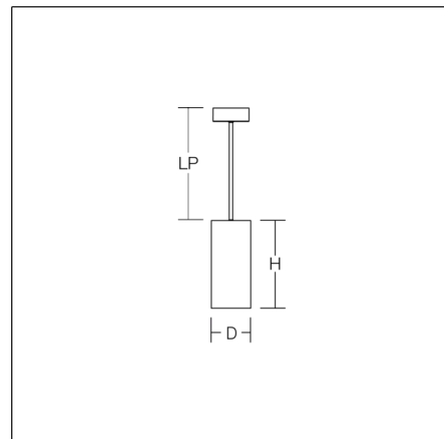
DEECOS P micro

911492.002.2.76 | Pendelleuchten



Pendelleuchten
4051859739937
D 60, H 340

Pendel
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Zylindrische Pendelleuchte. Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Baldachin Stahlblech pulverbeschichtet mit Magnetbefestigung. Werkzeuglos wechselbare Optikbaugruppe mit Linse aus Kunststoff (Polycarbonat) für beste Homogenität des Lichtkegels. Schwarzer Kunststoffring mit zurückgesetzter LED zur seitlichen Entblendung. Beste Farbwiedergabe $R_a > 90$. Transparente Pendelleitung 3 m, kürzbar. Betriebsgerät mit besten Eigenschaften bzgl. Flickerfreiheit und Stroboskopeffekt.

Produktdaten

Durchmesser D	60 mm
Höhe H	340 mm
Pendellänge LP	3000 mm
Gewicht	1.105 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1350 lm
Bemessungsleistung	16 W
Systemeffizienz	84 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	22,6
Ausstrahlwinkel	52°
Lebensdauer	50000 h (L90/B10)
Farbwiedergabeindex	92
Farbkonsistenz	2
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät (ETIM)	Konverter dimmbar
Steuerung	DALI
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	21
Leuchten an Sicherung B16A	34
Leuchten an Sicherung C10A	35
Leuchten an Sicherung C16A	57
Einschaltstrom / Einschaltzeit	18 A / 250 μ s
CIE Flux Code / CEN Flux Code	92 99 100 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK06
Umgebungstemperatur	25 °C
Konformitätszeichen	CE

Zubehör



982801.003
Entblendungswabenraster



982802.000
Abdeckscheibe, klar



982802.010
Abdeckscheibe, satiniert



982803.003
Reflektor spot



982803.013
Reflektor flood



982804.013
Linse medium



982804.023
Linse wide flood



982805.003
Linse Korridor oval



982806.002
Kunststoffring weiß für Reflektor.



982807.002
Kunststoffring weiß für Linse.