

ROSSKAMP & BURHOP GmbH Gerhard-Stalling Str. 38 26135 Oldenburg 0441/2099-0 info@r-b.de

Pendelleuchte - LED Panel, transparent rund, 50 W, DIM, 3000/3500 /4000 K, Grau



Informationen

Artikelnummer 342253

EAN 4042943181008

Abbildung ähnlich

Beschreibung

- BEG förderfähig (nur Art. Nr. 342251 / 342252 / 342253)
- Lichtfarbe in drei Stufen einstellbar (nur Art. Nr. 342251 / 342252 / 342253)
- besonders filigraner Rahmen
- geringer Blendwert
- transparenter Leuchtkörper

Die LED-Pendelleuchte ist mit einer transparenten Acrylglasscheibe für eine weiche direkte und indirekte Lichtverteilung ausgestattet, die im ausgeschalteten Zustand nahezu transparent ist. Im eingeschalteten Zustand verteilt die Scheibe das Licht nahezu blendfrei.

Mit einem Blendungswert [UGR] von unter 22 eignet sich diese Pendelleuchte für viele Aufenthaltsbereiche oder auch Konferenzräume. Lichtstark, effizient und mit einem außergewöhnlichen Design hebt sich diese Leuchte nicht nur von jeder Büroeinrichtung ab, sondern integriert sich auch in jedes andere moderne Interieur.

Merkmale

UVP inkl. MwSt. 399.95 EUR

BEG Förderfähig Ja

Gehäusematerial Aluminium **Gehäusefarbe** Grau

Gehäusefarbe.

Farbsystem Grau RAL 9006

Anzahl in Reihe max. 15

Sockelhöhe 43 mm Sockeldurchmesser 215 mm

Frequenz 50 / 60 Hz

Lichtquelle Lichtquelle wechselbar

TC

Lichtquelle LED

Anzahl Lichtquellen 2

Lichtausbeute 124 lm/W
Lichtverteilung Symmetrisch
Farbkonsistenz 5 SDCM
Artikelgewicht 3234 g

Anschlussmöglichkeit Klemme

Netzgerät inkl. Ja

Energieverbrauch 50 kWh/1000h

Leistungsfaktor 0.9

Arbeitstemperatur -10 bis 55 °C

Oberflächentemperatur

max. 45 °C

Lagertemperatur -20 bis 60 °C

Montageart Aufbaumontage



Montageort Innen

Montagefläche Deckenmontage Eingangsspannung 200-240 V/AC

50.0 W Leistungsaufnahme

> **Ansteuerung** Phasenabschnittsdimm

Ansteuerung Phasenanschnittsdimm

er

Dimmbar Ja

Bewegungsmelder Nein

Netzgerät wechselbar Ja durch Techniker Schutzklasse Schutzklasse I /

Schutzerdung

UGR

Lichtfarbe Neutralweiß/Warmweiß **Farbtemperatur** 3000/3500/4000 K

Farbwiedergabe (Ra)

Bemessungslichtstrom 6100/6200/6200 lm

> Lichtrichtung Unten Lichtrichtung Oben Abstrahlwinkel 140 Grad Abstrahlwinkel 2

150 Grad

Höhe 12 mm Durchmesser 633 mm Pendellänge max. 1800 mm **IP Schutzart** IP 40

IK Schutzklasse IK04 Lebensdauer L70 / B50 75000 h Lebensdauer L80 / B10 50000 h Lebensdauer L80 / B50 60000 h

















