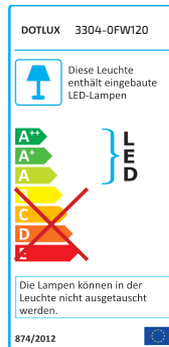


Datenblatt zum Artikel

LED-Büroleuchte OFFICE 1200x300mm 54W COLORselect dimmbar 1-10V UGR<19 (inkl. Abhängung)

ArtNr.: 3304-0FW120



- SEAMLESS CONNECT ermöglicht eine einfache und schnelle Installation mehrerer Leuchten
- Integrierte 3-Stufen-Dimmfunktion über den Lichtschalter ohne separatem Dimmer!
- 100% - Licht Anschalten
- 50% - Licht Aus-/Anschalten
- 10% - Licht Aus-/An-/Aus-/Anschalten

- Integrierter Treiber erspart die Montage eines Stromanschlusskastens (inkl. Baldachin)
- Blendfreie, homogene und schattenfreie Lichtverteilung durch 3-Schicht-Glasdiffusor
- Bessere Kontrastwiedergabe bei sehr guter Farbwiedergabe und konstanter Farbtemperatur (3-Step MacAdam Binning)
- Hochwertige SAMSUNG® LED's
- Die flimmerfreie Lichtwiedergabe sorgt für ein optimales Sehvermögen, schont die Augen für ein ermüdungsfreies Arbeiten und schafft eine angenehme Atmosphäre in Büros, Tagungsräumen und Hotels.

Abmessung Länge in mm: 1200

Abmessungen Breite in mm: 300

Abmessungen Höhe in mm: 23

Leistungsaufnahme in W: 54

Leuchten pro Sicherungsautomat: B16=8, C16=13

Lichtstrom netto in Lumen: 5670

Lumen pro Watt: 105

Verbrauch kWh/1000 h: 54

Abstrahlwinkel: 120°

Batterieeinspeisung: zentral (Zentralbatterie)

Besonderheit: Anschlusskabel inkl.

Besonderheit: Flimmerfrei

Blendfreiheit: UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich

Dimmbar: Stufendimmung

Dimmbar: 1-10 V

Eingangsspannung: 220-240 V AC

ENABLED lizenziertes Produkt: Ja

Energieeffizienz: A+

Farbtemperatur in Kelvin: 3000/4000/5500

Farbwiedergabeindex: Ra > 82

Frequenzbereich in Hertz: 50/60

Garantie: 7 Jahre

Datenblatt zum Artikel

LED-Büroleuchte OFFICE 1200x300mm 54W COLORselect dimmbar 1-10V UGR<19 (inkl. Abhängung)

ArtNr.: 3304-0FW120



Gehäusefarbe: weiß
Kabellänge: 140 cm
L/B Wert: L70/B10
Lebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C
Lichtfarbe: neutralweiß
Lichtquelle: SAMSUNG® G2 LED
Material: Aluminium
Netzteil: Integriert
Notlichttauglich: Ja
Schaltzyklen: > 100.000
Schutzart: IP40
Schutzklasse: II
Seillänge: 150 cm
Spannungsart: AC
Temperaturbereich: -20°C bis +50°C
Überspannungsschutz: bis 4000 V
Gewicht: 3.35 kg