

ARTIKEL NR. 3673-040240

DOTLUX LED-Pendelleuchte STUDIOfree 60W 4000K



zur Artikelseite

- Aluminiumgehäuse in RAL9006 aus der Serie "STUDIO"
- Blendfreie, homogene und schattenfreie Lichtverteilung / glatte Oberseite
- Optimierte Lichtverteilung mit 50% direktem und 50% indirektem Licht
- Bessere Kontrastwiedergabe bei sehr guter Farbwiedergabe und konstanter Farbtemperatur (3-Step MacAdam Binning)
- Integrierter Treiber im Deckenanschlusskasten
- Notstromfähig
- 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.

| | | | |
|-----------------------------------|-----------|--|--|
| NACHFOLGEARTIKEL | - | ABSTRAHLWINKEL | 120x120 |
| GEWICHT IN KG | 5.965 | SCHUTZART (IP) | IP40 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | max. 60 | LICHTFARBE | weiß |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | max. 6600 | EINGANGSSPANNUNG | 220 - 240 V AC |
| LUMEN PRO WATT | 110 | NUTZLEBENSDAUER | ca. 50.000 h bei 25°C |
| | | FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 4000 |
| | | FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 82 |
| | | POWER-FACTOR | 0,95 |
| ABMESSUNGEN | | EINSCHALTSTROM IN A | 0 |
| Länge: 1200mm | | IK SCHUTZGRAD | IK04 |
| Breite: 260mm | | LUMEN PRO WATT | 110 |
| Höhe: 30mm | | SCHUTZKLASSE | I |
| | | SPANNUNGSART | AC |
| | | GEHÄUSEFARBE | Aluminium |
| | | NOTLICHTTAUGLICH | Nein |
| | | BLENDFREIHEIT | UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich |
| | | SCHALTZYKLEN | > 100.000 |
| | | ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ | bis 4000 V |
| | | EINGANGSSPANNUNGSBEREICH | 220-240 V AC |
| | | GARANTIE IN JAHREN | 5 |
| | | SEILLÄNGE | 1500 |
| | | L80/B10 | 50000 |
| | | NENNSTROM IN A | 1,55 |
| | | DIMMEN OHNE DIMMER | Nein |
| | | EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE | 220-240 V AC |

| | |
|---|----------------------------------|
| SORTIMENT | Proline |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 | nicht erforderlich |
| LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C | 50000 |
| LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C | 100000 |
| ETIM GRUPPEN-ID | EC001743 |
| MIT LEUCHTMITTEL | Ja |
| GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION | Nein |
| BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1 | Ja |
| GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN | 1 |
| FASSUNG | - |
| WERKSTOFF DER ABDECKUNG | Kunststoff matt/satiniert |
| BETRIEBSGERÄT | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| MIT BETRIEBSGERÄT | Ja |
| DIMMUNG 0-10 V | Nein |
| DIMMUNG 1-10 V | Ja |
| DIMMUNG DALI | Nein |
| DIMMUNG DMX | Nein |
| DIMMUNG DSI | Nein |
| DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT) | Ja |
| DIMMUNG LINESWITCH | Nein |
| DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH | Nein |
| DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION | Nein |
| DIMMUNG PHASENABSCHNITT | Nein |
| DIMMUNG PROGRAMMIERBAR | Nein |
| DIMMUNG RF | Nein |
| DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION | Nein |
| DIMMUNG TOUCH AND DIM | Nein |
| DIMMUNG ZIGBEE | Nein |
| DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON | Nein |
| OHNE DIMMFUNKTION | Nein |
| LICHTVERTEILER | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) | SDCM3 |
| SCHUTZART (NEMA) | - |
| SCHLAGFESTIGKEIT | IK04 |
| LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24 | Ja |
| GEEIGNET FÜR NOTLICHT | Nein |
| GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11 | 550 °C - 30 s |
| KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG | Nein |
| ART DER VERDRAHTUNG | Mit Durchgangsverdrahtung |
| ANSCHLUSSART_ | Steckklemme |
| KOMPATIBEL MIT CASAMBI | Nein |
| KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT | Nein |
| KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT | Nein |
| KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA | Nein |
| IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR | Nein |
| DIREKT-/INDIREKTANTEILE SEPARAT REGELBAR | Nein |
| AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT | Ja |
| GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W | - |

| | |
|--|------------------|
| LEUCHTMITTEL | LED austauschbar |
| MIT ABHÄNGUNG | Ja |
| NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT | Nein |
| DIMMUNG DALI-2 | Nein |
| DIMMUNG PHASENANSCHNITT | Nein |
| DIMMUNG GPRS | Nein |
| LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C | 100000 |
| LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C | 25000 |
| PULSDAUER IN µS | 0 |
| BEG FÖRDERUNG | Nein |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE | E |
| FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR | Nein |
| LICHTSTROM EINSTELLBAR | Nein |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR | Nein |
| LICHTVERTEILUNG | Symmetrisch |
| LICHTAUSTRITT | Direkt/indirekt |
| AUSFÜHRUNG DES RASTERS | Ohne |
| REFLEKTORFARBE | Ohne |