

ARTIKEL NR. 4332-140080

DOTLUX LED-Tischleuchte STYLEdesk 80W 4000K tageslichtabhängige Dimmung weiß



zur Artikelseite

- Hervorragende UGR<12 Bildschirmarbeitsplatz-Beleuchtung sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten durch flimmerfreies Licht
- Mit einer Leuchte bis zu zwei Arbeitsplätze normgerecht beleuchten dank optimierter Reflektortechnologie
- Besonders flexibel einsetzbare Halterung für Tischplatten von 15 bis 75mm (Ohne Bohren)
- Hoher indirekter Lichtanteil von 75% verbessert das Raumgefühl und schafft eine homogene und schattenfreie Lichtverteilung
- Beste Kontrastwiedergabe bei sehr guter Farbwiedergabe und konstanter Farbtemperatur durch 3-Step MacAdam Binning
- Getrennte, stufenlose Dimmung und Schaltung von indirektem und direktem Lichtanteil über das integrierte Glas-Touchpanel
- Sorgt bei höhenverstellbaren Schreibtischen für eine gleichbleibende Ausleuchtung
- Benötigt keine Stellfläche am Boden
- Vier verschiedene Betriebsmodi über Drehschalter am Leuchtenkopf einstellbar:
- Anwesenheitssensor aktiv (dimmt die Leuchte nach 10 Minuten Abwesenheit auf 30% Helligkeit und deaktiviert die Leuchte nach weiteren 10 Minuten)
- Tageslichtsensor/Konstantlichtfunktion aktiv (speichert automatisch die eingestellte Helligkeit und passt Sie dem Tageslichtniveau an)
- Anwesenheitssensor + Tageslichtsensor (beide Sensoren aktiv)
- Beide Sensoren deaktiviert

WARENGRUPPE EC000300_Stehleuchte

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 4332-040050

GEWICHT IN KG 4.77
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 80
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 10200
LUMEN PRO WATT 127

ABMESSUNGEN

Länge: 1200mm
Breite: 50mm
Höhe: 1200mm

ABSTRAHLWINKEL 80x140
LICHTFARBE weiß
EINGANGSSPANNUNG 220 - 240 AC
NUTZLEBENSDAUER ca. 50.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 4000
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 82
POWER-FACTOR 0,95
EINSCHALTSTROM IN A 0
LUMEN PRO WATT 127
SCHUTZKLASSE I
SPANNUNGSART AC
GEHÄUSEFARBE weiß
NOTLICHTTAUGLICH Ja
BLENDFREIHEIT UGR-Wert kleiner 12 - bildschirmarbeitsplatztauglich
SCHALTZYKLEN > 100.000
GARANTIE IN JAHREN 5
L80/B10 50000
ÄHNLICH RAL-FARBE 9003

DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
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
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Ja
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	240
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	Ja
DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM5
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Ja
MIT BEWEGUNGSMELDER	Ja
MIT LICHTSENSOR	Ja
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG1
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS MIT STECKSYSTEM	Nein
LEUCHTENKÖPFE BEWEGLICH	Nein
DIREKT-/INDIREKTANTEILE SEPARAT REGELBAR	Ja
JUSTIERBAR	Ja
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	-
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
MIT DIMMER	Nein
MIT PRÄSENZMELDER	Nein
MIT REFLEKTOR	Ja

MIT SCHALTER	Nein
MIT SEPARATER LESELEUCHE	Nein
WERKSTOFF	Aluminium
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	100000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	25000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	E
ELDAS-NR.	941007289
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	80
ABMESSUNGEN BREITE MM	50
ABMESSUNGEN HÖHE MM	1200
NENNSPANNUNG IN V	230
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Matt
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
LICHTAUSTRITT	Direkt/indirekt
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Stufenlos
LICHTVERTEILER	Ohne