

ARTIKEL NR. 5234-140240

DOTLUX LED-Stehleuchte ASSISTsensor 60W 8750lm 4000K silber 5500lm up / 3250lm down CUTPOLE



zur Artikelseite

- Metall-/Aluminiumgehäuse Silber RAL9006 mit schwerem U-Stahlfuß
- Touch DIM Glaspanel mit Taster zum Umschalten der 4 Betriebsmodi (Bewegungsmelder und Tageslichtsensor aktivierbar und deaktivierbar)
- Mit Bewegungsmelder und Tageslichtsensor (4Modi einstellbar)
- Blendfreie, homogene und schattenfreie Lichtverteilung / glatte Oberseite
- UGR <19 (bildschirmarbeitsplatzgerecht gemäß EN 12464-1) durch spezielle mikrop Prismatische Abdeckung für eine optimale Entblendung (Direktanteil)
- Bessere Kontrastwiedergabe bei sehr guter Farbwiedergabe und konstanter Farbtemperatur (3-Step MacAdam Binning)
- Austauschbares Leuchtmittel
- 1,8 m Anschlusskabel

GEWICHT IN KG	14.25
LUMEN PRO WATT	145
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	8750
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	60
VERBRAUCH (KWH/1000H)	60

ABMESSUNGEN

Höhe: 1968mm
Länge: 610mm
Breite: 288mm

ABSTRAHLWINKEL	75° x 110°
BESONDERHEIT	Glas-Touch-Oberfläche
BLENDFREIHEIT	UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich
DIMMBAR	Touch and Dim
ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT	Ja
EINGANGSSPANNUNG	100-240 V AC
FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
FREQUENZBEREICH IN HERTZ	50/60
GARANTIE	3 Jahre
KABELLÄNGE	180 cm
L/B WERT	L80/B10
NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
MATERIAL DER ABDECKUNG	PMMA
MATERIAL DES GEHÄUSES	Aluminium
POWER-FACTOR	0,95
ÄHNLICH RAL-FARBE	9006
IP-SCHUTZART	IP20
SCHALTZYKLEN	> 100.000
SCHUTZKLASSE	I
SORTIMENT	Proline

TEMPERATURBEREICH

-20°C bis +40°C