

UNILUX

LED-Stehleuchte NEXUS

- Schallabsorption durch eine von Leuchtenkopfelementen gehaltene Filz-Platte, hergestellt aus recyceltem PET
- Steuerung von indirektem Licht und direktem Licht separat oder gekoppelt über Soft Touch Panel am Mast
- Lichtsensor zur automatischen Anpassung der Lichtintensität wechselndes Umgebungslicht
- Bewegungssensor für automatisches Einschalten bei Bewegung im Umfeld
- flacher U-förmiger Standfuß ermöglicht es, die Stehleuchte nah am Tischbein zu positionieren
- hervorragender Sehkomfort mit hoher Leuchtdichte und geringen Blendeffekten

• Lichtquelle: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

- die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
 - die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
 - Leistung: 54 W
 - Gewichteter Energieverbrauch: 54 kWh / 1000 h
 - Lichtstrom: 5935 Lumen (2.735 direkt und 3.200 indirekt)
 - Lichtstärke: 1.380 Lux bei 1.200 mm nach unten und 2.330 Lux bei 550 mm nach oben
 - Lichtausbeute: 109 lm/W
 - Farbtemperatur: 4000 Kelvin (neutralweiß)
 - Farbwiedergabeindex (Ra): 84
 - Lebensdauer: 40.000 Stunden
- Höhe: 1,98 m (mit Panel)
 - Maße Sockel: (B)350 x (T)400 mm
 - Maße Kopf: (B)400 x (T)700 mm
 - Material: epoxidbeschichteter Stahl, Aluminium, Filz mit 50% recyceltem PET
 - Eurostecker



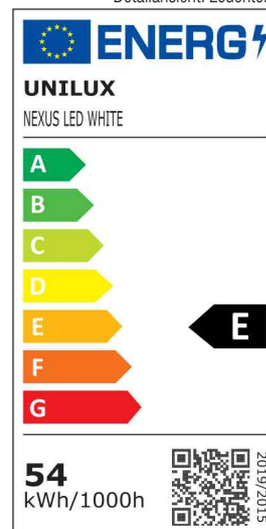
LED-Stehleuchte NEXUS



Detailsicht: Leuchtenkopf mit Akustikpanel



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Stehleuchte NEXUS	Standfuß	weiß	54 Watt	4.000 K	230 V	E	400165148	64000411