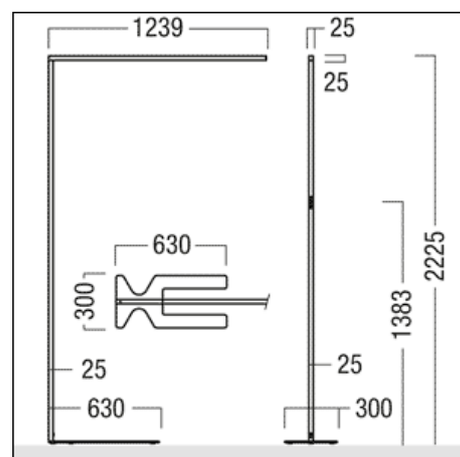
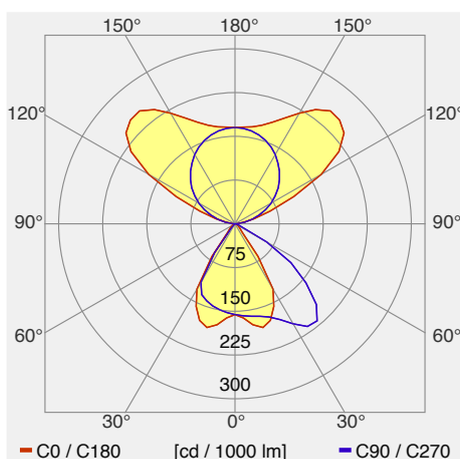


## Linetik Stehleuchte 69W

Minimalistische LED-Stehleuchte in schwarz für Einzel- und Doppelarbeitsplatz mit separater Steuerung des Direkt-/Indirektlichts. LED-Konverter in externer Konverter-Box am Anschlusskabel in schwarz („In-Line“). Leuchten Leistung: 69 W, Leuchte mit sensControl intelligenter Anwesenheitssteuerung und Helligkeitssensorik mit LED-Konverter; LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 80 % des Anfangswertes. Farbortoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 6930 lm, Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Abstrahlcharakteristik indirekt/direkt im Verhältnis 71:29. Asymmetrische Direktlichtverteilung für hohe Gleichmäßigkeit. Lichtlenkung direkt über asymmetrische Reflektoren aus hochwertigem Verbundwerkstoff gleichmäßig vakuumbedampft mit hochreflektivem Reinstaluminium. Lichtlenkung indirekt über Spezialoptik mit weiter, homogener Abstrahlcharakteristik. Leuchtenkopf und Leuchtensäule mit einem Querschnitt von nur 25 x 25 mm. Flache Fußplatte aus Stahl für hohe Standsicherheit und platzsparende Positionierung an Büromöbeln. Kopf und Säule aus Aluminium. Leuchte pulverbeschichtet in schwarz. Ergonomisch optimal in die Leuchtensäule integriertes Bedienfeld. Mit integriertem, individuell einstellbarem Helligkeits- und Bewegungssensor. Fernbedienung für individuelle Parametrierung ist separat zu bestellen (Artikel 28000257). Abmaße Leuchtenkopf: 1239 x 25 x 25 mm. Abmaße Leuchtensäule: 2182 x 25 x 25 mm. Abmaße Fußplatte: 630 x 300 x 18 mm. Abmaße externe Konverter-Box: 521 x 40 x 40 mm. Höhe/Leuchte: 2225 mm (Oberkante Leuchte). Leitung 2,5m in 0,75mm<sup>2</sup> in schwarz mit Schutzkontaktstecker (Schuko) lt. DIN 49441 Form R2. Leuchtenkomponenten getrennt verpackt. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Zuleitung nicht halogenfrei. Gewicht: 16,5 kg



Leuchtenkategorie	Stehleuchte
Lampenkategorie	LED
Betriebsgerät	integriert
dimmbar	ja
Lichtregelung	ja (ohne Kommunikation)
Artikelnummer(n)	42184484 (IND/DIR - Indirekt/Direkt)
Gemessene Leistung (Betrieb / Standby)	69 W / 2.4 W
Gesamtlichtstrom 25°	6930 lm
Leuchtenlichtausbeute (Anforderung)	100 lm/W (96 lm/W)
Anteil Direktlicht	29 %
Blendklasse UGR im Standardraum	<19 / <22 (längs/quer)
Max. Leuchtdichte über 65°	max. 63 cd/m <sup>2</sup>
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Farbtoleranz nach McAdams	3
Lebensdauer	50000 h
Messung	Zumtobel AG, 15.04.2016 / Schwaiger Christoph
EULUMDAT-Datei	42184484_(IND_LEO1_I_D).LDT, original