LEDON 29002150 Stehleuchte KOPERNIKUS Stand-Up 9600LM/50D-110I/840 MDS WH

LED Stehleuchte mit direkt-indirekter Lichtverteilung 9600lm (direkt 31% / indirekt 69%) für angenehm homogenes und blendfreies Licht am Arbeitsplatz. Leuchtenkopf, Standrohr aus hochwertigem Aluminium (6063AL), Standfuß aus Stahl. Sensorautomatik zur Tageslichtsteuerung inkl. Bewegungssensor. Hochentblendung durch die Darklight-Optiken, welche eine Entblendung von unter 6 (UGR<6) erzeugen. Taster im Rohr verbaut (Touch-dim) zur individuellen Anpassung der gewünschten Lichtverhältnisse, ob direkt oder indirekt. Hochleistungs-LEDs bieten einen effektiven Lumen-Output von 120lm/W (nach Leuchte) und haben eine Gesamtleistung von 80W inkl. Konverter. MacAdams Step<3; Ausstrahlwinkel direkt 50°; indirekt 110°; L80/B10 bei der Bemessungsdauer von 50.000h; CRI>80, 4000K, IP20; Restwelligkeit <5%; Farbe: Weiß (RAL9016). Abmessungen: 1056 x 64 x 1950mm, Gewicht: 18,0 kg.