

Ausschreibungstext

ONYXX AIR SENSO PLUS, LED Pendelleuchte

70W, Tageslicht- und Anwesenheitssensor, Human Centric Lighting (HCL) 2.700-6.500 Kelvin, Air Cover transparent

ONYXX AIR SENSO PLUS, LED Pendelleuchte, mit Tageslicht- und Anwesenheitssensor und Human Centric Lighting (HCL)

Direkt (47,5%) / indirekt (52,5%) strahlend; Leistung 70W mit einem Gesamtlichtstrom von 5.900 Lumen; inkl. Tageslicht-/Anwesenheitssensor, dimmbar, HCL Version mit Farbtemperaturveränderung (von 2.700 bis 6.500 Kelvin) inkl. Clockmodul, direkte Entblendung durch eine spezielle Optik mit Mikroprismen und einem bedruckten Displayglas; ultraflacher konvex geformter Leuchtenkörper mit nur 14 mm Höhe, Premium-oberfläche perlgestrahlt und natur eloxiert; transparente Optik (ausgeschaltet); LED Konverter extern in formschönem Aufbaugeschäule aus Aluminium; dimmbar DALI, Farbtemperaturveränderung von 2.700 – 6.500 Kelvin, inkl. Einspeisekabel transparent 2m, Bildschirmgerecht nach EN 12464-1 (UGR 16,6); Gewicht 6,7 kg (ohne Konverter); Abmessungen Leuchtenrahmen: 365 x 14 x 1.320 mm; Anschlussspannung 230V, 50/60Hz; Schutzart IP20, Schutzklasse SKI I. Im Lieferumfang: 2-Punkt Y-Seilaufhängung 1,8 m (werkzeuglos in der Höhe einstellbar).

Fabrikat: GRIMMEISEN LICHT GmbH

Typ: ONYXX AIR ACTIVE PLUS

Art.-Nr.: 16 170 26 (Displayglas schwarz)

Art.-Nr.: 16 270 26 (Displayglas weiß)