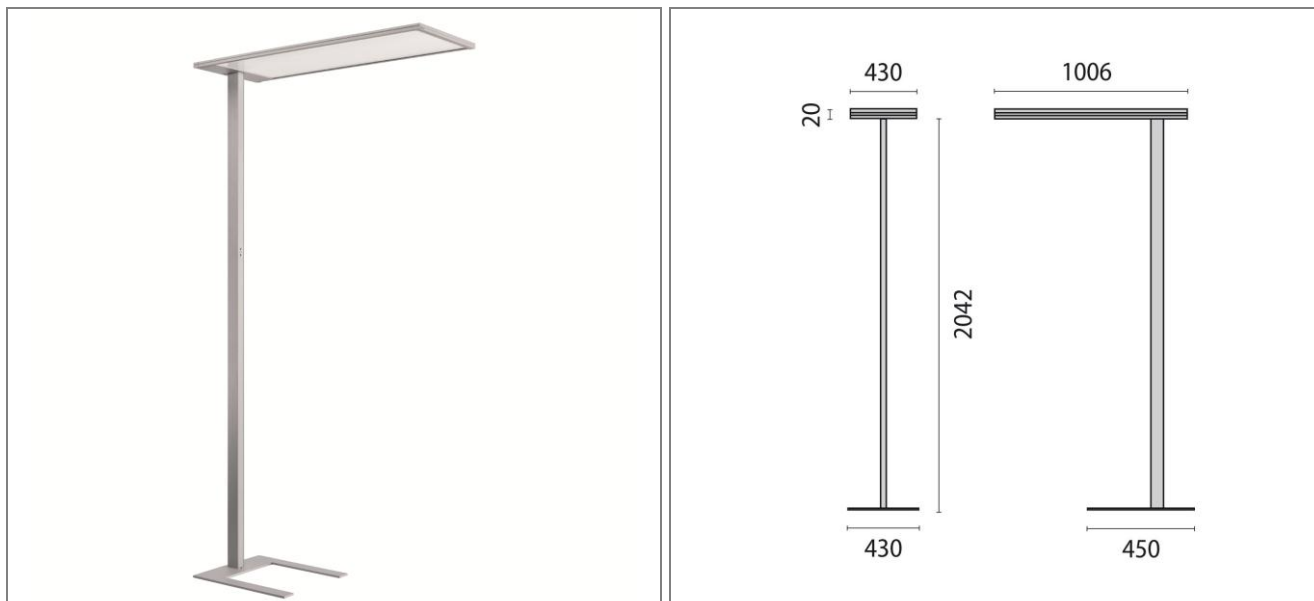


ART.: 8720761168430

SL720SL XL LED MICROPRISMA



Art. 8720761168430 Stehleuchte SL720 XL mit Hochleistungs-LED / Leuchtenleistung 166W / normgerecht entblendete Arbeitsplatzleuchte für flexible und individuelle Anordnung / besonders innovativ und effizient durch extra flaches Design (20mm) / Nutzung für die innovative und komfortable Bürobeleuchtung / Leuchtgehäuse aus Aluminium-Strangpressprofil / Standrohr aus Aluminium-Strangpress-Profil / Fußplatte U-förmig aus Stahl / kratzfeste Oberflächenausführung durch hochwertige Pulverbeschichtung nach RAL 9006 (Weißaluminium, struktur) / Mikrop Prismenabdeckung für effiziente Lichtstreuung, Blendungsminimierung und eine hohe Gleichmäßigkeit / integrierter hochtransmittierender Lichtleiter / direkt- indirekt strahlend / homogene Leuchtdichtevertelung über die gesamte Lichtaustrittsfläche (LED Sidelight-Technologie) / blendfreie Mikrop Prismenabdeckung sorgt für eine attraktive Raumatmosfera / hohe Lichtqualität unterstützt anspruchsvolle Sehaufgaben / Indirektanteil erzeugt visuelle Öffnung des Raumes durch großzügige Deckenaufhellung mit kontinuierlichem Leuchtdichteverlauf / BAP-g geeignet nach DIN EN 12464-1 / inkl. Netzanschlussleitung L= 3m / inkl. Konstantstromkonverter / bewegungsabhängiger Tageslichtsensor zur effizienzsteigernden Minderung des Leuchtenlichtstroms bei Tageslicht / Schutzklasse I / Schutzart IP20 / LBS / ILCOS: DSL / Leuchtmittel entsprechen der Energieeffizienzklasse A++ / A+ / A / Lichtfarbe Neutralweiß, Farbtemperatur 4000K / Leuchtenlichtstrom 19560 lm / Leuchteneffizienz 118 lm/W / Allgemeiner Farbwiedergabeindex Ra > 80 / LED-Lebensdauer L80 B10 bei 50.000h / Farbtoleranz nach MacAdam ≤ 3 SDCM / Länge 1005mm / Breite 430mm / Höhe 2062mm / Gewicht 17,4 kg.

Leuchtenlichtstrom	19560lm
Anschlussleistung	166W
IP-Klasse	IP20
Nennspannung	220 - 240V
Schutzklasse	I
Vorschaltgerät	EVG digital
Notlichtbausatz	-

