

Artikel

T59T061-WSWSC2930X7M
xerxes Stehleuchte weiß

Allgemein

Sensorsteuerung LED 3000K 78W 8230lm
Anschlussleitung 3000mm mit Schukostecker
schwarz

Leuchtmittel

LED
EEI A++ -A
Farbwiedergabeindex Ra > 90
MacAdam 3
UGR < 13

Abmessung

LxBxH: 615x325x046/1945mm

Oberfläche/Farbe

Material: Aluminium/Stahlblech pulverbeschichtet
Feinstruktur matt
Oberfläche weiß

Optik

PMMA mikroprismatisch
PMMA transparent (id)

Schutzart

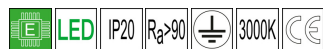
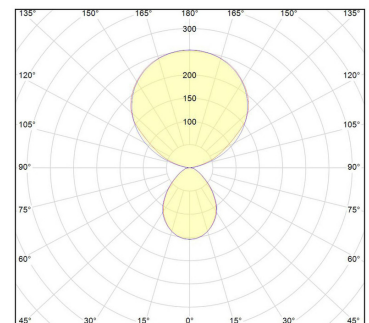
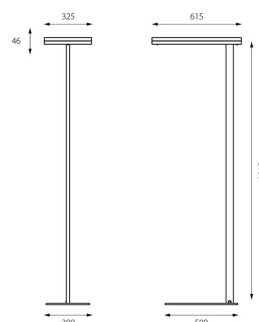
IP20 / Schutzklasse I

Anschluss

220-240/AC
inkl. Konverter Sensorsteuerung als Stand-alone
Lösung

Gewicht

13,7 kg



Produktinformation

Flache, hochwertige Office-Stehleuchte in einem zeitlos rechteckigen Design aus Aluminium-Strangpressprofil Oberfläche pulverbeschichtet in weiß Feinstruktur matt mit schlanker, massiver Stahl-Fußplatte und direkter & indirekter Lichtverteilung im Verhältnis 1:3. Aktuellste LED-Technologie für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsplatzes und blendfreies Licht mit einer Blendungsbewertung von UGR < 13 sowie einer Leuchteneffizienz von 106 lm/W und einem Leuchtenlichtstrom von 8230 lm bei 78 W, Farbtemperatur von 3000 K. Lichtlenkung direkt mittels lichtauskoppelnder Platte (LGP) plus Mikroprisma aus PMMA für ein homogenes Licht. Klare Abdeckung aus PMMA auf der Indirektseite. Farbwiedergabeindex (Ra) > 90, enge Farbortoleranz MacAdam 3, Bemessungslebensdauer lt. EU-Verordnung Nr. 1194/2012 von mindestens 50.000 h, Energieeffizienzklasse (EEI) A++ -A. Schutzart IP20, Schutzklasse I. Farbtemperatur von 3000 K. Inkl. Konverter dimmbar mit programmierbaren Bewegungs- und Tageslichtsensor als Stand-alone Lösung. Dimmbar mit Ein-/Aus-Tastdimmer und einem Dimmbereich von 10 % bis 100 %. Abmessungen: Leuchte 615x325x46 mm (LxBxH), Fußplatte 300x500x4 mm (LxBxH), Gesamthöhe 1950 mm. Gewicht: 13,7 kg