



Stehleuchte mit LED 1 x LOBI-Module direkt / indirekt strahlend 25/75 mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 9025lm. Anschlussleistung 66 Watt.

Leuchteneffizienz: 138lm/W.

Verteilung: 35 / 65.

Lichtfarbe: 4000K. Farbwiedergabe Ra  $\geq$  80.

Lebensdauer: 60000 h: L 80 / F 10.

Anschlussfertig mit wärmefesten Leitungen verdrahtet für den Netzbetrieb an 230V 50/60/0Hz

Zuleitung mit Schuko-Winkelstecker in schwarz.

Leuchtenkopf aus Aluminiumprofil.

Standrohr aus Aluminium 60x30 mm versetzt angeordnet.

U-förmiger Bodenplatte der Stehleuchte aus massivem Stahl.

Die gesamte Leuchte ist pulverbeschichtet in titansilber.

Die Stehleuchte wird komplett montiert geliefert.

Direkte Lichttechnik:

Spezielle entblendete PMMA-Scheibe mit diamantartiger Prismenstruktur und Lichtdiffusion mit maximaler Transmission (83%) ohne störende Lichtspiele; UV-beständig.

Durch die Vereinigung bewährter lichtlenkende Prismenstrukturen und einer speziell entwickelten Einfärbung zeichnet sich die Scheibe durch eine perfekte Lichtbrillanz und Homogenität aus. Die optische Wirkung ist eher opal und reduziert auch im nicht entblendeten Bereich die Leuchtdichten beträchtlich.

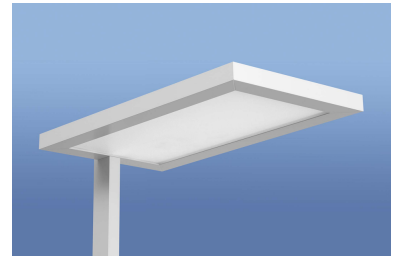
Entblendung gemäß DIN EN 12464-1.

Indirekte Lichttechnik:

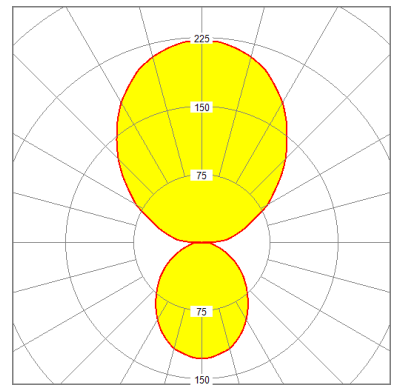
Spezielle PMMA-Scheibe für höchste Homogenität mit höchster Lichtdurchlässigkeit (82%).

Das Zusammenwirken der spezieller stark lichtstreuender und blendungsreduzierender Oberfläche und das durchgeperlte Material erzeugt eine optimale Diffusion und eine homogen leuchtende Fläche ohne sichtbare LED-Hot-Spots.

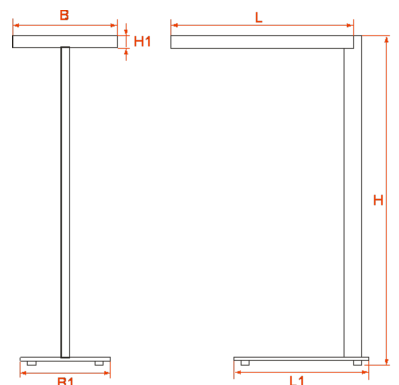
Gewicht: 11.30 kg



Leuchtenfarbe: TITAN-Silber



↓35% ↑65%



L/L1 x B/B1 x H/H1  
640/500 x 350/350 x 2070x35

11.30 kg IP20



gefertigt nach  
DIN VDE 0711



230V  
50/60/0Hz