

Stehleuchte mit LED 1 x LOBI-3-Module direkt / indirekt strahlend 20/80 mit elektronischem Betriebsgerät.

Leuchtenlichtstrom: 14700lm. Anschlussleistung 102 Watt.

Leuchteneffizienz: 144lm/W.

Verteilung: 20 / 80.

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.

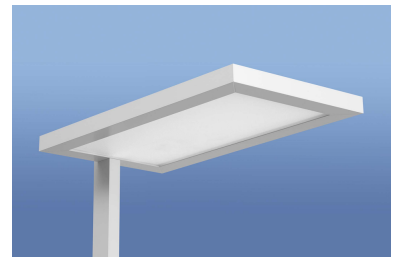
Indirekte Lichttechnik:

Spezielle PMMA-Scheibe für höchste Homogenität mit höchster

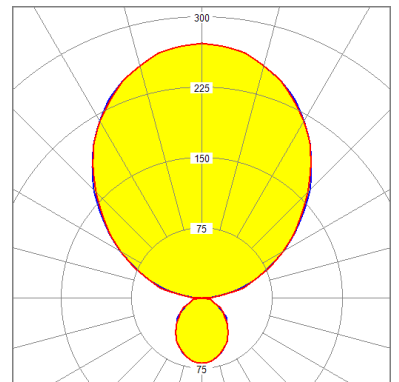
Lichtdurchlässigkeit (82%).

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.

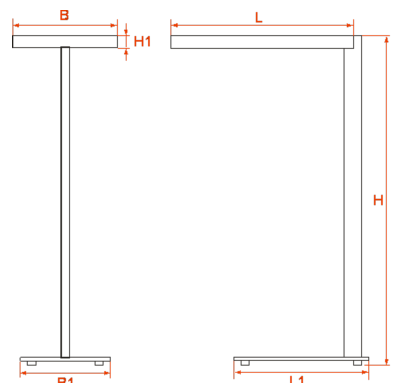
Gewicht: 11.30 kg



Leuchtenfarbe: TITAN-Silber



↓20% ↑80%



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