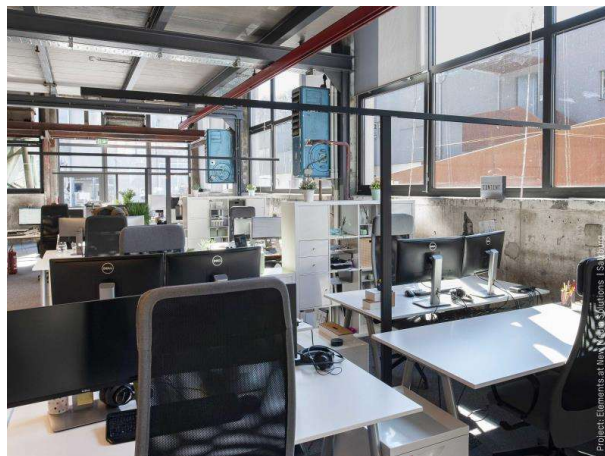


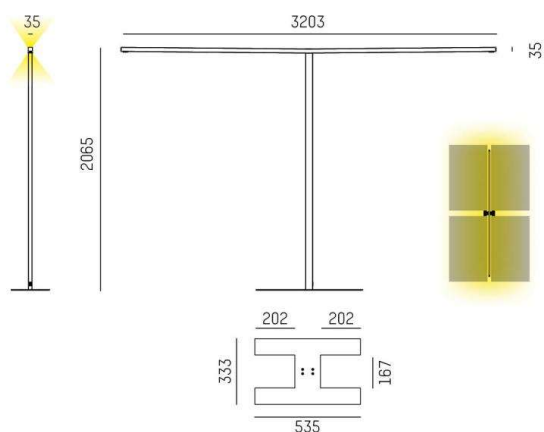
LENS

646-10712052906t

LENS QUAD F STEHLEUCHE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, schwarz, ähnlich RAL 9005, Linsenoptik mit Entblendungsraster
 Ausstrahlwinkel für Vierfcharbeitsplatz, Lichtaustritt direkt/ - indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 525mA, Dimmbarkeit: Push Dim, Kabel schwarz, IP20, Folientaster mit USB Anschluss (max. 0,5A)



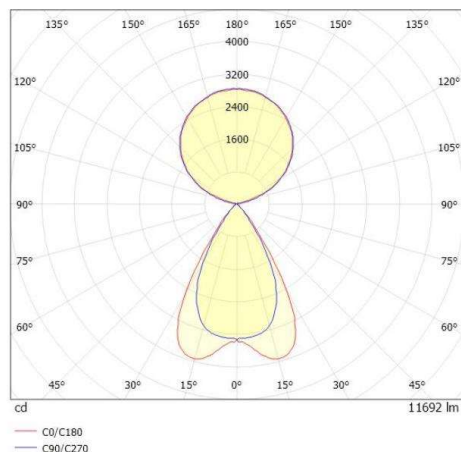
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Systemleistung [W] | 200 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 23380 |
| Strom Sek. [mA] | 525 |
| Lichtfarbe [K] | 3000K |
| CRI | >80 |
| UGR | <16 |
| Optik | Linsenoptik mit Entblendungsraster |
| Designer | INHOUSE |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | Push Dim |
| Lichtaustritt | direkt/ - indirekt |
| Ausstrahlwinkel [°] | für Vierfcharbeitsplatz |
| Spannung [V] | 220-240V AC/DC |
| Material | stranggepresstem Aluminiumprofil |
| Länge [mm] | 3203 |
| Breite [mm] | 35 |
| Höhe [mm] | 2065 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Stoßfestigkeit | IK05 |
| Nettogewicht [kg] | 18,23 |
| Farbe Leuchte | schwarz |
| RAL | 9005 |
| Kabel | schwarz |
| EAN-Nummer | 9010506803716 |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzkl. | E |
| Anz Leuchten B16A | 18 |

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.
 Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.