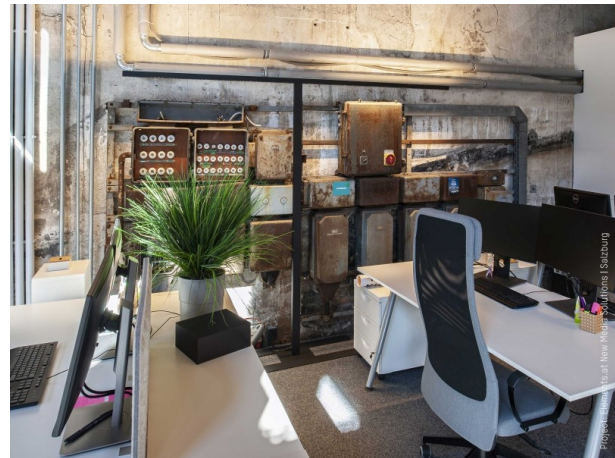


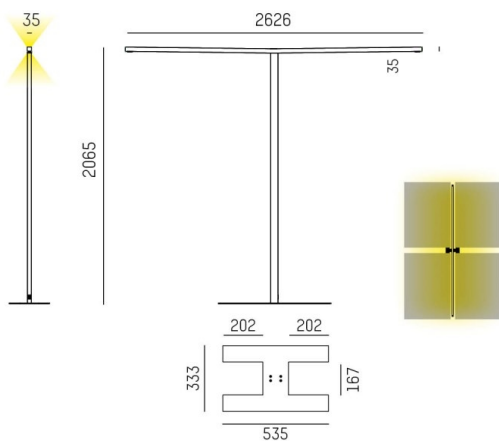
LENS

646-115020524050

LENS SHORT QUAD F STEHLEUCHTE aus stranggepresstem Aluminiumprofil, weiß, ähnlich RAL 9016, Linsenoptik mit Entblendungsraaster
 Ausstrahlwinkel für Vierfacherbeitsplatz, Lichtaustritt direkt/ - indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 525mA, Dimmbarkeit: nicht dimmbar,
 Kabel schwarz, IP20, Wipptaster



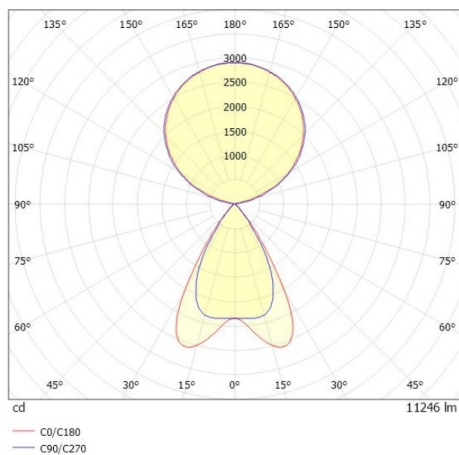
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Systemleistung [W] | 179 |
| Leuchtmittel | LED |
| Lichtstrom [lm] | 22492 |
| Strom Sek. [mA] | 525 |
| Lichtfarbe [K] | 4000K |
| CRI | >80 |
| UGR | <16 |
| Optik | Linsenoptik mit Entblendungsraaster |
| Designer | INHOUSE |
| Betriebsgerät | mit Betriebsgerät |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Lichtaustritt | direkt/ - indirekt |
| Ausstrahlwinkel [°] | für Vierfacherbeitsplatz |
| Spannung [V] | 220-240V AC/DC |
| Material | stranggepresstem Aluminiumprofil |
| Länge [mm] | 2626 |
| Breite [mm] | 35 |
| Höhe [mm] | 2065 |
| Schutzart [IP] | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Stoßfestigkeit | IK05 |
| Nettogewicht [kg] | 14,42 |
| Farbe Leuchte | weiß |
| RAL | 9016 |
| Kabel | schwarz |
| EAN-Nummer | 9010506805055 |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzkl. | E |
| Anz Leuchten B16A | 22 |

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.