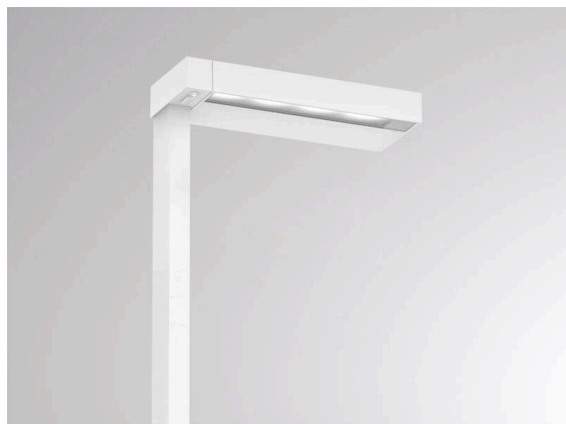


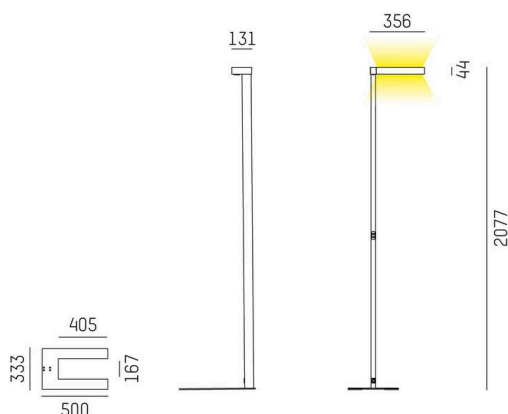
CONCEPT

723-001120119550

CONCEPT RIGHT F STEHLEUCHTE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9016, mikrofaccettierter Freiformflächenreflektor Ausstrahlwinkel für Einzelarbeitsplatz, Lichtaustritt direkt/- indirekt 30:70, UGR <19, mit Betriebsgerät, max. 1500mA, Dimmbarkeit: nicht dimmbar, Kabel schwarz, IP20, Folientaster mit USB Anschluss (max. 1A)



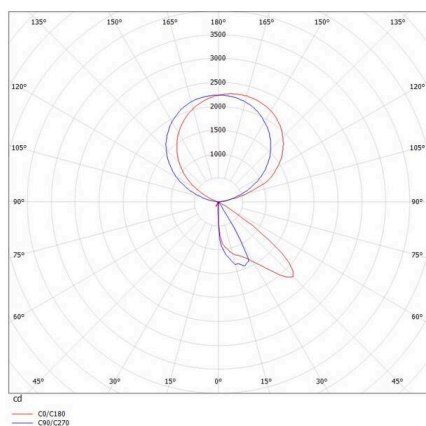
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

| | |
|---------------------------|--|
| Leuchtmittel | LED |
| Systemleistung [W] | 70 |
| Lichtstrom [lm] | 7400 |
| Strom sekundärseitig [mA] | 1500 |
| Lichtfarbe | 3000K |
| CRI | >80 |
| UGR | <19 |
| Optik | mikrofacettierter Freiformflächenreflektor mit Betriebsgerät |
| Betriebsgerät | nicht dimmbar |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Lichtaustritt | direkt/- indirekt 30:70 für Einzelarbeitsplatz |
| Ausstrahlwinkel | 220-240V AC/DC |
| Spannung | |
| Länge [mm] | 355 |
| Breite [mm] | 131 |
| Höhe [mm] | 2077 |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | Schutzklasse I |
| Material | Aluminium |
| Farbe Leuchte | weiß |
| RAL | 9016 |
| Kabel | schwarz |
| Lebensdauer [h] | L80 B10 50 000 |
| Energieeffizienzklasse | D |
| Anzahl Leuchten B16A | 24 |
| Nettogewicht [kg] | 12,85 |
| EAN-Nummer | 9010506308303 |

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Energie Label



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.