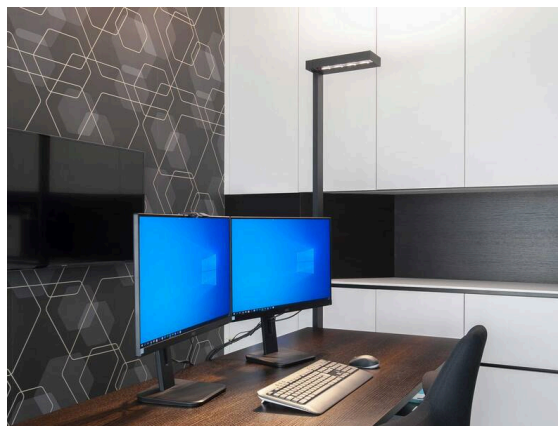
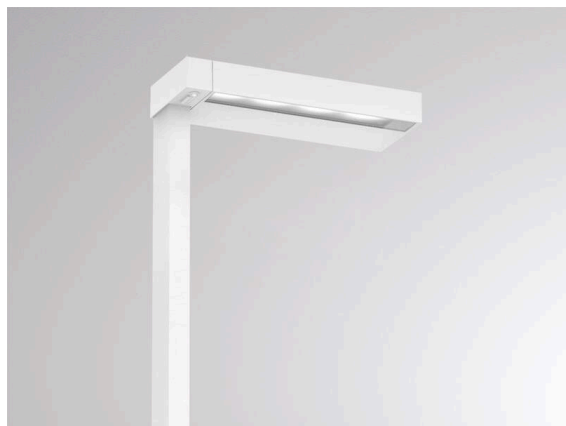


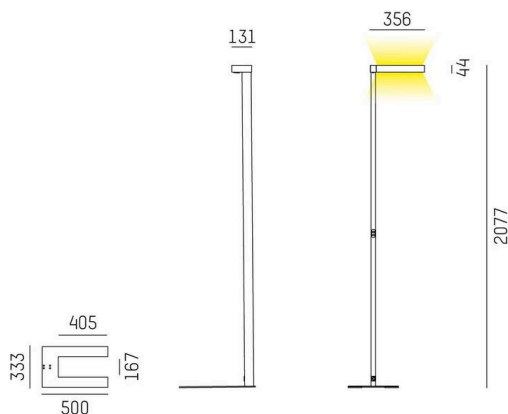
CONCEPT

723-001120114550

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)



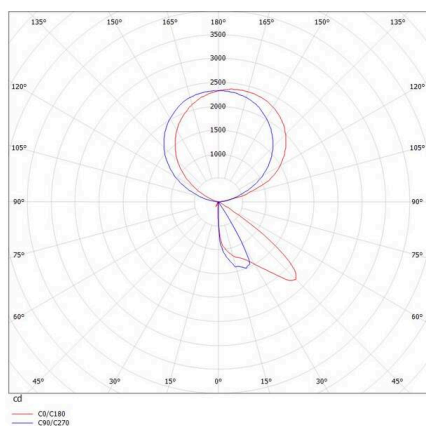
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	70
Lichtstrom [lm]	7710
Strom sekundärseitig [mA]	1500
Lichtfarbe	4000K
CRI	>80
UGR	<19
Optik	mikrofaccettierter Freiformflächenreflektor mit Betriebsgerät
Betriebsgerät	nicht dimmbar
Dimmbarkeit	direkt/- indirekt 30:70 für Einzelarbeitsplatz
Lichtaustritt	220-240V AC/DC
Ausstrahlwinkel	
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	9010506300987

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.