

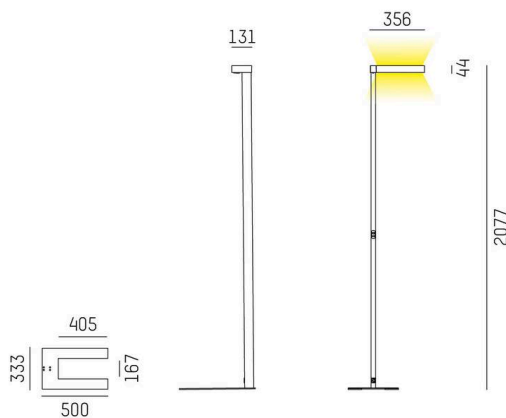
CONCEPT

723-10112011955m

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: motion swarm, mit Bewegungsmelder, Tageslichtsteuerung u. Swarmfunktion, Kabel schwarz, IP20, out of the box mode - mit aktivierter Tageslichtsteuerung und Bewegungserkennung



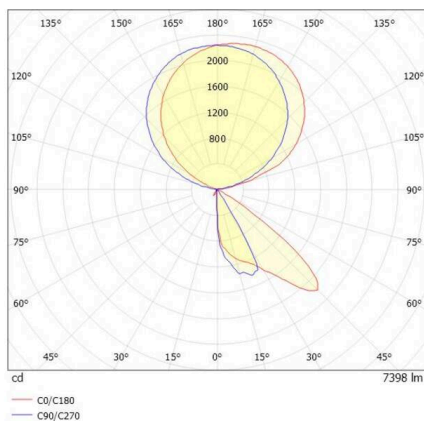
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	70
Lichtstrom [lm]	7400
Strom sekundärseitig [mA]	1500
Lichtfarbe	3000K
CRI	>80
UGR	<19
Optik	mikrofaccettierter Freiformflächenreflektor
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	motion swarm
Lichtaustritt	direkt/- indirekt 30:70
Ausstrahlwinkel	für Einzelarbeitsplatz
Spannung	220-240V AC/DC
Bewegungsmelder	mit Bewegungsmelder, Tageslichtsteuerung u. Swarmfunktion
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	18
Nettogewicht [kg]	12,44
EAN-Nummer	9010506849417

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.