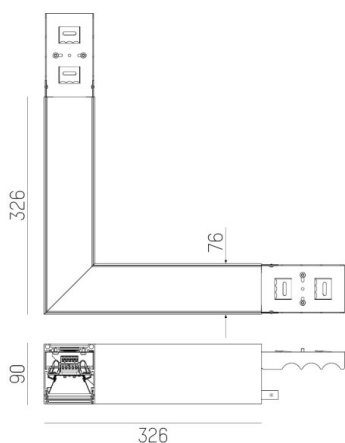


LOG 2.1. SYSTEM

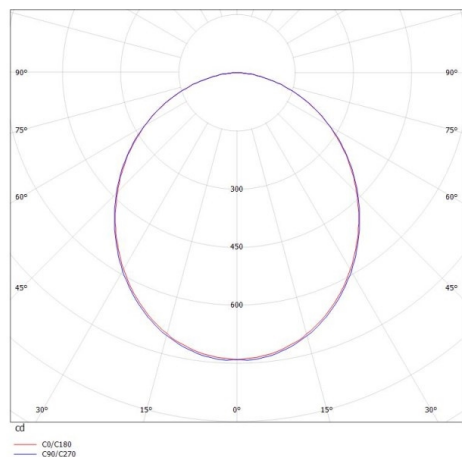
728-10500311360d



SKIZZE



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	17
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	1910
Lichtfarbe [K]	2700K
CRI	>80
Optik	PMMA Opaldiffuser
Designer	INHOUSE
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI
Lichtaustritt	direkt
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Durchgangsverdr.	3x1,5mm <sup>2</sup> + 2x0,75mm <sup>2</sup>
Material	stranggepresstem Aluminiumprofil
Länge [mm]	326X326
Breite [mm]	76
Höhe [mm]	90
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Nettogewicht [kg]	2,86
Farbe Leuchte	schwarz
RAL	9005
EAN-Nummer	9010506144796
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	D
Anz Leuchten B16A	50



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.