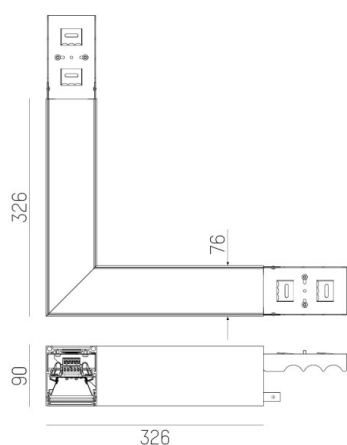


LOG 2.1. SYSTEM

728-105001419500



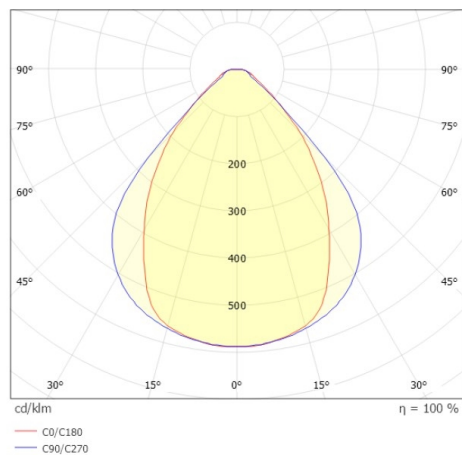
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	9
Lichtstrom [lm]	1060
Lichtfarbe [K]	3000K
CRI	>80
Optik	Mikroprismenabdeckung
Designer	INHOUSE
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Lichtaustritt	direkt
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Durchgangsverdr.	3x1,5mm ²
Material	stranggepresstem Aluminiumprofil
Länge [mm]	326X326
Breite [mm]	76
Höhe [mm]	90
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Nettogewicht [kg]	2,71
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
EAN-Nummer	9010870641860
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	D
Anz Leuchten B16A	50

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.