

CADAN NOVA SDI

445-711501415d

CADAN NOVA SDI WAND-DECKEN AUFBAULEUCHTE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9003, satinierter PMMA Opaldiffuser Lichtaustritt direkt/- indirekt, mit Betriebsgerät, Dimmbarkeit: DALI, IP20,



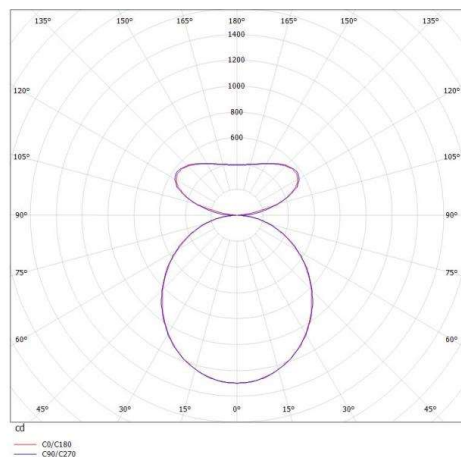
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	53
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	6110
Lichtfarbe [K]	4000K
CRI	>80
Optik	PMMA Opaldiffuser
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI
Lichtaustritt	direkt/- indirekt
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Aluminium
Länge [mm]	1500
Breite [mm]	200
Höhe [mm]	50
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK02
Nettogewicht [kg]	7,70
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9003
EAN-Nummer	9008905876462
Lebensdauer [h]	L85 B10 50 000
Anz Leuchten B16A	24

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.