

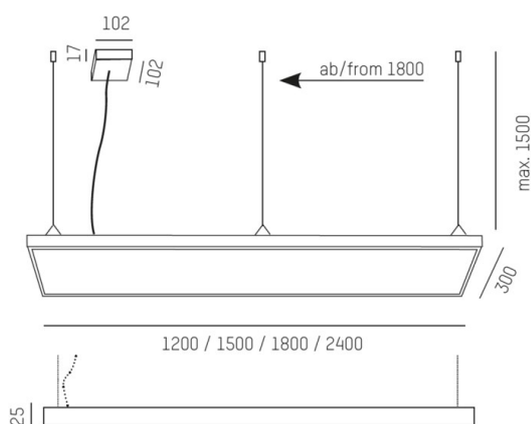
CADAN NOVA L PD

445-771501926d

CADAN NOVA L PD HÄNGELEUCHE aus Aluminium, schwarz, ähnlich RAL 9005, mikroprismatische PMMA-Abdeckung für ausgezeichnete Entblendung Lichtaustritt direkt, UGR <19, mit Betriebsgerät, Dimmbarkeit: DALI, Kabel transparent, Adapter/Baldachin schwarz, Pendellänge max. 1500mm, IP20,



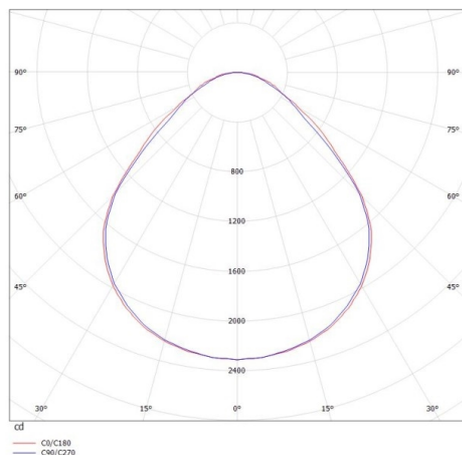
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	41
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	5311
Lichtfarbe [K]	3000K
CRI	>80
UGR	<19
Optik	Mikroprismenabdeckung
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI
Lichtaustritt	direkt
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Aluminium
Länge [mm]	1500
Breite [mm]	300
Höhe [mm]	25
Pendellänge [mm]	max. 1500
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK02
Nettogewicht [kg]	8,00
Farbe Leuchte	schwarz
RAL	9005
Farbe Adapter/Baldachin	schwarz
Kabel	transparent
EAN-Nummer	9008905881220
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.