

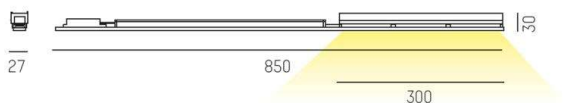
RIDE LENS

634-00101062905d

RIDE LENS SYSTEM INSERT LICHTEINSATZ aus stranggepresstem Aluminiumprofil, weiß, ähnlich RAL 9016, Linsenoptik mit Entblendungsraster schwarz glänzend, Ausstrahlwinkel 34°+15°, Lichtaustritt direkt, UGR <19, mit Betriebsgerät, Dimmbarkeit: DALI, Durchgangsverdrahtung 5x0,75mm², IP20,



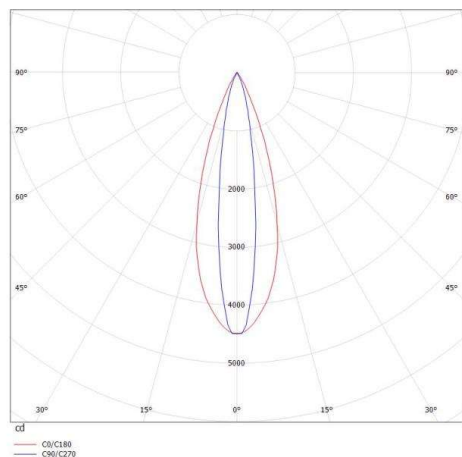
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	14
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	1040
Lichtfarbe [K]	3000K
CRI	>90
UGR	<19
Optik	Linsenoptik mit Entblendungsraster
Designer	INHOUSE
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	34°+15°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Durchgangsverdr.	5x0,75mm²
Material	stranggepresstem Aluminiumprofil
Länge [mm]	850
Breite [mm]	27
Höhe [mm]	30
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Nettogewicht [kg]	2,98
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
Farbe Glas/Schirm	schwarz glänzend
EAN-Nummer	9008905670619
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000

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.