

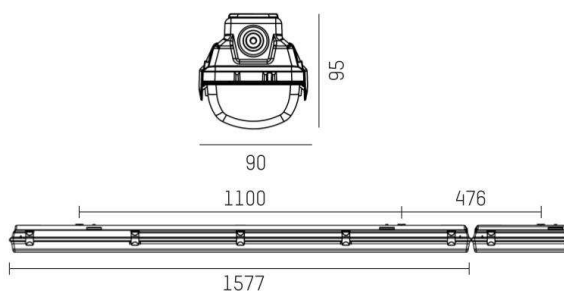
30NE

175-0565450131440

30NE EXTREME FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE aus glasfaserverstärktem Polyester, grau, ähnlich RAL 7035, PMMA Abdeckung Lichtaustritt direkt, UGR <28, mit Betriebsgerät, Dimmbarkeit: nicht dimmbar, Durchgangsverdrahtung 5x2,5mm², IP66, geeignet für Einsätze mit hoher chemischer Belastung



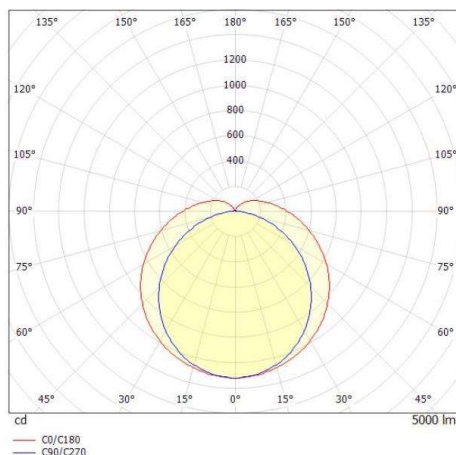
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	33
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	5000
Lichtfarbe [K]	4000K
CRI	>80
UGR	<28
Optik	PMMA Abdeckung
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Lichtaustritt	direkt
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Durchgangsverdr.	5x2,5mm²
Material	glasfaserverstärktem Polyester
Länge [mm]	1577
Breite [mm]	90
Höhe [mm]	95
Schutzart [IP]	IP66
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK03
Nettogewicht [kg]	2,08
Farbe Leuchte	grau
RAL	7035
EAN-Nummer	9010506635805
Lebensdauer [h]	50 000 L80 B10
Energieeffizienzkl.	D
Anz Leuchten B16A	24
IFS geeignet	Ja

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.