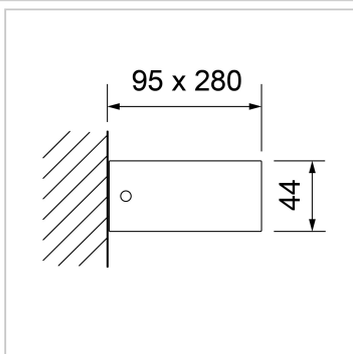
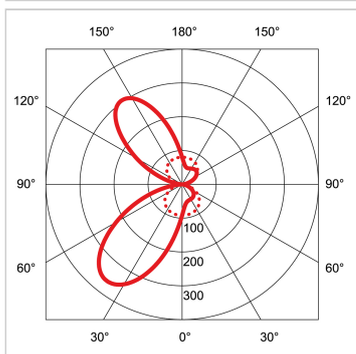


Wandaufbauleuchte Coppo LED, 280 mm, 2-seitiger Lichtaustritt



- klares und flaches Design
- hochwertige Materialien (Aluminium und Glas)
- von 3000 auf 2700 Kelvin umschaltbar
- Farbe: anthrazit, ~RAL 7016
- Finish: pulverbeschichtet
- Serienverkabelung möglich

Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	anthrazit, pulverbeschichtet
RAL-Farbe:	7016
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Phasenabschnitt
Dimmbereich:	>10%
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	530 lm
Lichtstrom:	545 lm
Systemleistung:	14 W
Farbtemperatur:	2700/3000 K switchable
CRI:	90
Anzahl Lichtquellen:	2
Anteil Direktlicht:	50 %
Anteil Indirektlicht:	50 %
Energieeffizienzklasse:	E
Lebensdauer LED:	50000h L70
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP65
IK-Schutzklasse:	IK06
Material:	Aluminium
Material Diffusor direkt:	Glas
Material Diffusor indirekt:	Glas
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	50/60 Hz
Bestromung SEC:	350 mA
Spannung SEC:	32-40 V dc
Einschaltstromspitze:	10 A, 40 Microsekunden
Breite:	280 mm
Höhe:	44 mm
Tiefe:	95 mm
Durchgangsverdrahtung:	3 x 1.0 mm ²
Anzahl pro B13-Sicherung:	50
Anzahl pro B16-Sicherung:	61
Anzahl pro C13-Sicherung:	50
Anzahl pro C16-Sicherung:	61
Seite (aktueller Katalog):	389