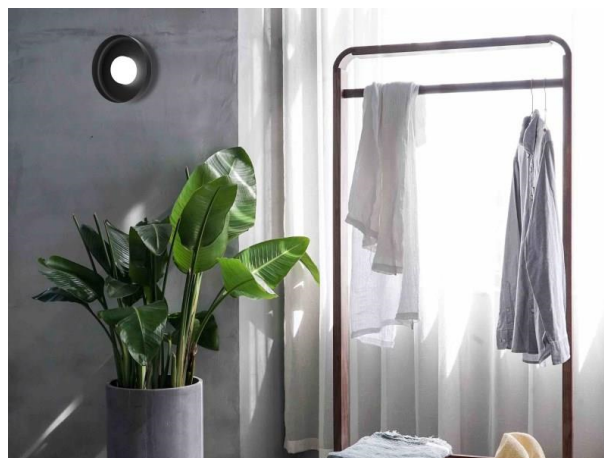


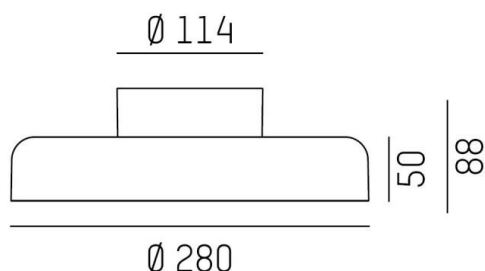
SVEN

136-2004s69d

SVEN SD WAND-DECKEN AUFBAULEUCHTE aus Filz, schwarz, ähnlich RAL 9005, Silikon Opaldiffuser anthrazit, Ausstrahlwinkel 130°, Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, max. 550mA, Dimmbarkeit: DALI, Adapter/Baldachin schwarz, IP20, Schwer entflammbar nach DIN EN 13501 B-s2,d0,



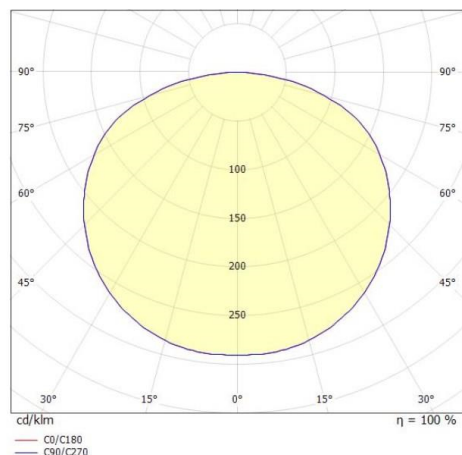
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	12
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	1045
Strom Sek.[mA]	550
Lichtfarbe [K]	2700/3000K
CRI	>90
Optik	Silikon Opaldiffuser
Designer	Rainer Mutsch
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	130°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Filz
Länge [mm]	88
Höhe [mm]	88
Durchmesser [mm]	280
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Nettogewicht [kg]	0,54
Farbe Leuchte	schwarz
RAL	9005
Farbe Glas/Schirm	anthrazit
Farbe Adapter/Baldachin	schwarz
EAN-Nummer	9010506714616
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	D

LICHTVERTEILUNGSKURVE



EnergieLabel



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.