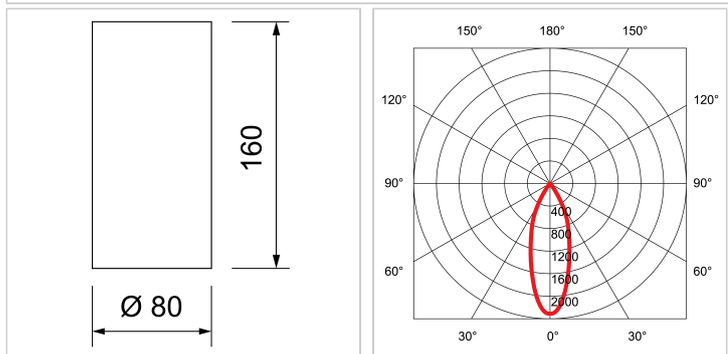


Aufbau-Downlight Cilindro II LED, Ø 80 mm, DALI



- zeitloses, klares Design
- ohne sichtbare Schrauben
- schnelle Montage
- Leuchte aus Aluminium
- hohe Lichtausbeute mit mehr als 110 lm/W
- DC tauglich
- Farbe: weiss, ~RAL 9003
- Finish: strukturiert

Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	weiss, strukturiert
RAL-Farbe:	9003
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	DALI
DALI-Spezifikation:	DALI 2 / PushDim
PushDim:	PushDim tauglich
Dimmbereich:	>0,5%
Dimmtechnik:	PWM + AM
Flickering:	Flicker-free
PWM-Frequenz:	25
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	1550 lm
Systemleistung:	14 W
Lichtausbeute:	111 lm/W
Farbtemperatur:	3000 K warmweiss
CRI:	90
Farbkonsistenz SDCM:	4
Abstrahlwinkel:	36 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
UGR:	<= 19
Energieeffizienzklasse:	E
Lebensdauer LED:	50000h L80
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP20
Max. Gehäusetemperatur:	50 °C
Material:	Aluminium
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	0/50/60 Hz
DC tauglich:	Ja
DC Spannungsbereich PRI:	176-250 V dc
Bestromung SEC:	350 mA
Spannung SEC:	2-42 V dc
Vorwärtsspannung (min):	30 V
Vorwärtsspannung (max):	36 V
Einschaltstromspitze:	10A/100us
Durchmesser:	80 mm
Höhe:	160 mm
Anzahl pro B13-Sicherung:	91
Anzahl pro B16-Sicherung:	112
Anzahl pro C13-Sicherung:	92
Anzahl pro C16-Sicherung:	114
Seite (aktueller Katalog):	239