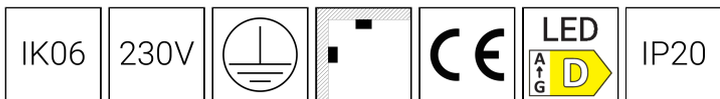
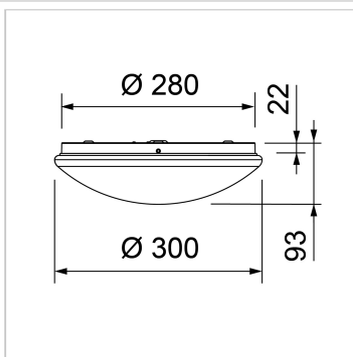
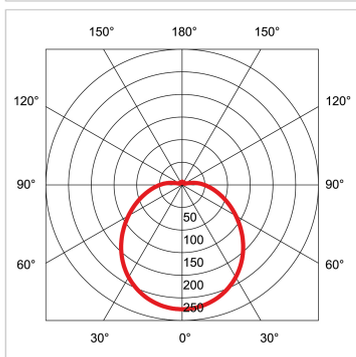


Decken- und Wandaufbauleuchte Diamond LED, Ø 300 mm, Phasenab.



- randloses Design
- von 3000 auf 4000 Kelvin umschaltbar
- hohe Lichtausbeute mit 100 lm/W
- Farbe: weiss, ~RAL 9016
- Phasenabschnitt Variante DC tauglich

Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	weiss
RAL-Farbe:	9016
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Phasenabschnitt
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	1500 lm
Lichtstrom:	1600 lm
Systemleistung:	14.5 W
Lichtausbeute:	110 lm/W
Farbtemperatur:	3000/4000 K switchable
CRI:	80
Farbkonsistenz SDCM:	4
Abstrahlwinkel:	120 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
Energieeffizienzklasse:	D
Lebensdauer LED:	50000h L70
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP20
IK-Schutzklasse:	IK06
Max. Gehäusetemperatur:	36 °C
Material:	Aluminium / PMMA
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	0/50/60 Hz
DC tauglich:	Ja
DC Spannungsbereich PRI:	176-275 V dc
Bestromung SEC:	350 mA
Spannung SEC:	26-52 V dc
Einschaltstromspitze:	15A/300us
Durchmesser:	300 mm
Höhe:	93 mm
Anzahl pro B13-Sicherung:	46
Anzahl pro B16-Sicherung:	56
Anzahl pro C13-Sicherung:	96
Anzahl pro C16-Sicherung:	118
Seite (aktueller Katalog):	248