



Herausziehbares (85°) und drehbares (355°) Einbaudownlight mit einem Durchmesser von 152 mm,

Einbautiefe 126 mm,

passives Wärmemanagement,

Aluminiumdruckguss,

Einbauring aus Aluminiumdruckguss in weiß, RAL 9003, mit Bajonettverschluss,

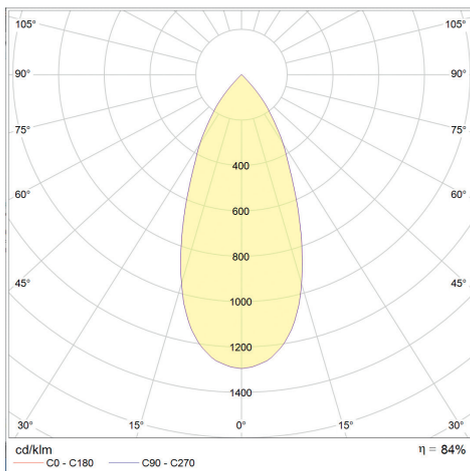
mit ESG-Abdeckung,

Spiegelreflektor 99,98 % mit verschiedenen Abstrahlwinkeln,

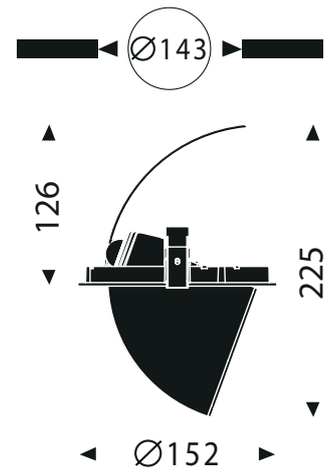
6 verschiedene Lichtfarben,

Leistungsaufnahme von 13-26 W individuell einstellbar,

LED Treiber – auch einstellbar und dimmbar – separat erhältlich.



Flood Beam, 44,2°



Abmessungen in mm

Produktabmessungen	Ø 152 x H 225 mm, ET 126 mm, DA 143 mm
Leistungsaufnahme	13 - 26 W
LED Typ	Citizen
Farbkonsistenz	3 SDCM
Lebensdauer	50.000 h
Lichtstromerhalt	L80 B10
Energieverbrauch	13 - 26 kWh / 1.000 h
Input	350 - 700 mA, 36 VDC
Treiber	extern
Leistungsfaktor	siehe Treiberdatenblatt
Dimmfähigkeit	ja, treiberabhängig
Schaltzyklen	siehe Treiberdatenblatt
Zündzeit	siehe Treiberdatenblatt

Anlaufzeit	siehe Treiberdatenblatt
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	III
Produktfarbe	RAL 9003, weiß
Produktmaterial	Aluminiumdruckguss
Produktgewicht	750 g
VPE	1
Mindestbestellmenge	1 St.
Umgebungstemperaturbereich	-25 ~ +45 °C
Maximale Messpunkttemperatur	85 °C
Lagertemperaturbereich	-40 ~ +80 °C
Luftfeuchtigkeit	bis 90 %
Garantie	60 Monate

Kurzbezeichnung	Art.-Nr.	Farbtemperatur	CRI	Gesamtlichtstrom	HWW	Optik	Leistungsaufnahme	Lichtausbeute
DLEX-152-CLL04-827-F	16302	2.700 K	> 80	1.549 - 3.003 lm	44° (Flood)	klar	13 - 26 W	137 - 128 lm/W
DLEX-152-CLL04-927-F	16305	2.700 K	> 90	1.280 - 2.481 lm	44° (Flood)	klar	13 - 26 W	113 - 105 lm/W
DLEX-152-CLL04-830-F	16308	3.000 K	> 80	1.619 - 3.139 lm	44° (Flood)	klar	13 - 26 W	143 - 133 lm/W
DLEX-152-CLL04-930-F	16311	3.000 K	> 90	1.337 - 2.593 lm	44° (Flood)	klar	13 - 26 W	118 - 110 lm/W
DLEX-152-CLL04-840-F	16314	4.000 K	> 80	1.669 - 3.236 lm	44° (Flood)	klar	13 - 26 W	147 - 138 lm/W
DLEX-152-CLL04-940-F	16317	4.000 K	> 90	1.378 - 2.671 lm	44° (Flood)	klar	13 - 26 W	121 - 114 lm/W

ERFORDERLICHER TREIBER

Empfohlener statischer Treiber	Art.-Nr.
LCI 030/700 E020	19003

OPTIONALE TREIBER

Empfohlener einstellbarer Treiber	Art.-Nr.
MP 32 K2	19019

Einstellbare und dimmbare Treiber

LCA 25W 350-1050mA one4all SR PRE	19093
-----------------------------------	-------

ARTIKELHINWEIS

Ein LED Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten. Er ist separat zu bestellen, siehe Treibermatrix zum Downlight Konzept 2.0, Sie umfasst sowohl dimmbare als auch nicht dimmbare LED Treiber. Für dieses Downlight ist jeweils ein Treiber zu bestellen.

WICHTIG

Einstellbare LED Treiber auf den gewünschten Wert einstellen. Dabei beachten, dass der maximal zulässige Leuchtenbetriebsstrom nicht überschritten wird.

LIEFERUMFANG

1. abalight LED Downlight EXTRA 152
2. Kunststoffhandschuhe
3. Installations- und Betriebsanleitung

BEMESSUNGSWERTE

Bemessungsleistungsaufnahme	13-26 W
Bemessungsumgebungstemperatur	25 °C
Bemessungslichtstromerhalt	≥ 0,80
Bemessungslebensdauerfaktor	≥ 0,90
Bemessungslebensdauer	50.000 h
Bemessungslebensdauer-Farbconsistenz	5 SDCM