

DL Frameless



Abbildung ähnlich

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>80
Farbkonsistenz	SDCM 3
Lichtstromerhalt	L90B10 bei 30.000 h @ T _a max.
Schaltzyklen	>0,5 Millionen
Einschaltverzögerung	0,5 Sek
Anlaufzeit	< 0,5 Sek
Umgebungstemperatur (T _a)	-20 °C bis +40 °C
Betriebsspannung	230 Volt, 50 Hz AC
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
Erschütterungsempfindlich	nein
UV-/IR-Licht	nein
Halbstreuwinkel	120° ±10%
Dimmbarkeit	optional
Chip	SANAN
Powerfactor	0,95
Gehäusemantel	Aluminium
Gehäusefarbe	weiss, RAL9003



Merkmale

- elegantes rahmenloses Panel-Downlight
- vollflächiges Leuchtbild
- runde oder quadratische Form
- IP66
- nur 8 mm sichtbare Dicke
- Gehäusefarbe: weiß opak

- Einsatzempfehlung: für Küche, Bad, WC, feuchte Umgebung

Material

Aluminium, Polycarbonat.

Treiber

Extern (im Lieferumfang enthalten).

Garantie

5 Jahre.

Lichtsteuerung

Optional:



BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE

- 830
- 840

Modell	Leistung* (inkl. Treiber)	max. Lichtstrom LED in lm**	Netto-Gewicht in kg
DL Frameless R-75	6 W ±10%	390	-
DL Frameless R-100	8 W ±10%	525	-
DL Frameless R-125	11 W ±10%	840	-
DL Frameless R-155	15 W ±10%	1.280	-
DL Frameless R-185	22 W ±10%	1.730	-
DL Frameless R-215	30 W ±10%	2.480	-
DL Frameless Q-75	6 W ±10%	390	-
DL Frameless Q-100	8 W ±10%	525	-
DL Frameless Q-125	11 W ±10%	840	-
DL Frameless Q-155	15 W ±10%	1.280	-
DL Frameless Q-185	22 W ±10%	1.730	-
DL Frameless Q-215	30 W ±10%	2.480	-

Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage. * Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

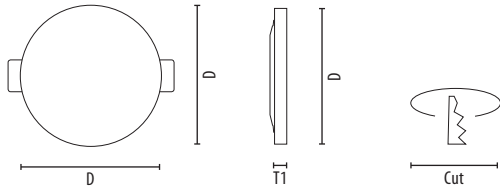
** Die in der Tabelle angegebenen Lichtstrom-Werte beziehen sich auf die Lichtfarbe 840.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

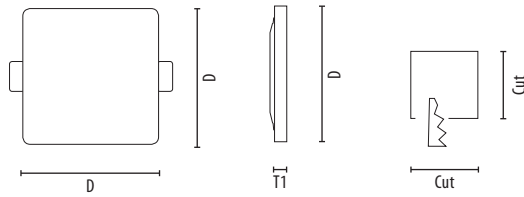
DL Frameless

Abmessung

DL Frameless R



DL Frameless Qs



Modell	D in mm	T1 in mm	Cut in mm
DL Frameless R-75	75	8	55
DL Frameless R-100	100	8	80
DL Frameless R-125	125	8	105
DL Frameless R-155	155	8	155
DL Frameless R-185	185	8	165
DL Frameless R-215	215	8	195
DL Frameless Q-75	75	8	55
DL Frameless Q-100	100	8	80
DL Frameless Q-125	125	8	105
DL Frameless Q-155	155	8	155
DL Frameless Q-185	185	8	165
DL Frameless Q-215	215	8	195

Treiber

21



Normen:

EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN 61347-1 EN 61347-2-13 EN 61547