

DKL 30 IP65



Abbildung ähnlich

Merkmale

- runde Form
- für Außen- und Innenanwendung
- Einsatzempfehlung: Treppenhäuser, Lounge, überdachte Eingangsbereiche

Material

Aluminium.

Treiber

Ein Treiber ist im Lieferumfang enthalten.

Garantie

5 Jahre.

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>90
Farbkonsistenz	SDCM 3
Lichtstromerhalt	L80B10 bei 75.000 h @ T _a max.
Schaltzyklen	> 0,5 Mio.
Einschaltverzögerung	0,5 Sek
Anlaufzeit	< 2 Sek
Umgebungstemperatur (T _a)	-20 °C bis +40°C
Betriebsspannung	230 Volt, 50 Hz AC
Schutzart	IP65
Erschütterungsempfindlich	nein
UV-/IR-Licht	nein
Halbstreuwinkel	siehe Bestell-Optionen
Dimmbarkeit	optional
Chip	Lumileds / Bridgelux
Powerfactor	0,95
Gehäusemantel	Aluminium
Gehäusefarbe	siehe Bestell-Optionen



Lichtsteuerung

Optional:



BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE	HALBSTREUWINKEL	GEHÄUSEFARBE
927	24°	silber RAL 9006
930	38°	weiß matt RAL 9016
940	60°	schwarz RAL 9005
950		

Modell	Leistung* (inkl. Treiber)	max. Lichtstrom LED in lm @ 4000 K	Gewicht in kg
DKL 30 IP65-9	9 W ± 10%	720	0,600
DKL 30 IP65-12	12 W ± 10%	960	0,600
DKL 30 IP65-15	15 W ± 10%	1.200	1,000
DKL 30 IP65-24	24 W ± 10%	2.000	1,000
DKL 30 IP65-28	28 W ± 10%	2.400	1,500
DKL 30 IP65-33	33 W ± 10%	2.700	1,500
DKL 30 IP65-50	50 W ± 10%	5.000	1,800
DKL 30 IP65-100	100 W ± 10%	10.000	2,000
DKL 30 IP65-150	150 W ± 10%	15.000	2,200

Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage.

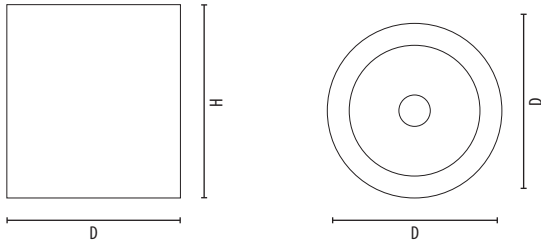
* Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

DKL 30 IP65

Abmessung

DKL 30 IP65



Watt	D in mm	H in mm
9	90	115
12	90	115
15	110	140
24	110	140
28	135	170
33	135	170
50	160	220
100	220	235
150	260	275

Treiber

13



Normen:

EN 62031:2008/A1:2013 EN 62031:2008/A2:2015
 EN 62031:2008 EN 62471:2008