

D LUM GEN 3



LUMENIA
INTERIOR

Die D LUM GEN 3-Leuchte ist ein stilvolles und leistungsstarkes Downlight, das eine komfortable, hochwertige Beleuchtung mit niedrigem UGR und einfacher Installation bietet. Es ist konzipiert für öffentliche Räume und Bereiche, Treppenhäuser, Flure, Foyers und Shops.

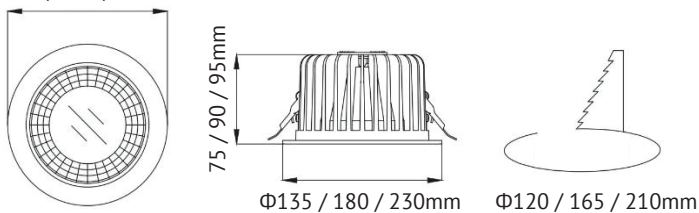
	D LUM GEN 3		
Versorgungsspannung	220-240 VAC		
System effizienz	100 lm/W	115 lm/W	120 lm/W
Leistung	12 W	20 W	33 W
Lichtstrom	1200 lm	2310 lm	3900 lm
Gewicht	0.7 kg	1.1 kg	1.5 kg
Leistungsfaktor	>0.9		
Lebensdauer L80B10	>50,000 h		
CCT	4000K; andere auf Anfrage		
CRI	80		
Schutzklasse	IP 40		
Betriebstemperatur	-20 C° bis +35 C°		
DIMM Schnittstelle	DALI (Optional)		
Farbe (RAL)	RAL 9003		
Gehäusematerial	Aluminium		
Garantie	5 Jahre		
Standards	CE		



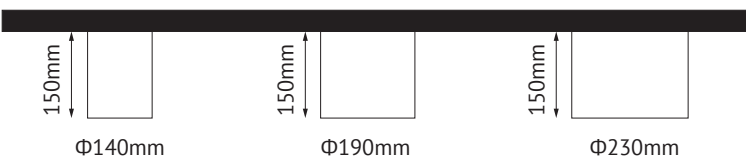
MASSE

Einbaumontage

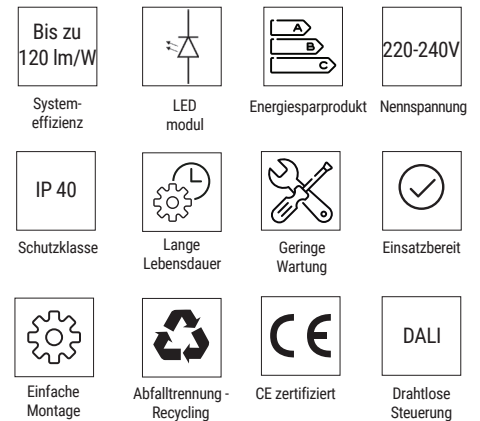
Φ135 / 180 / 230mm



Oberflächen-Montage



* Genaue Installationsanweisungen finden Sie im Produktinstallationshandbuch.



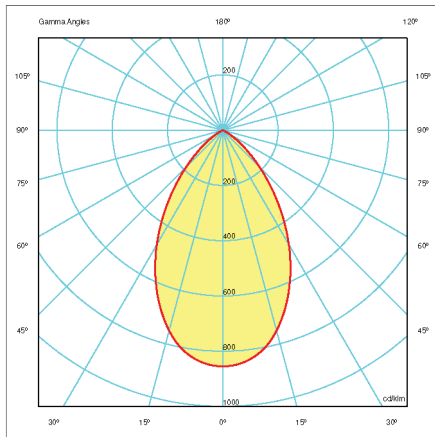
WICHTIGSTE FUNKTIONEN

Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
Einfache Installation
Geringer URG
Einbaumontage

ANWENDUNGEN

Öffentliche Räume und Bereiche
Treppenhäuser
Korridore
Foyers und Läden
Foyers und shops

OPTIK



D LUM: Verteilung von 80°

TECHNISCHE DATEN

D LUM GEN 3

Artikel	Leistung [W]	Lichtstrom[lm] *	Effizienz [lm/W]	Schutzklasse
D LUM 15.4000.135.00.00	12	1200	100	40
D LUM 20.4000.180.00.00	20	2310	115	40
D LUM 35.4000.230.00.00	33	3900	120	40
D LUM 15.4000.135.10.00	12	1200	100	40
D LUM 20.4000.180.10.00	20	2310	115	40
D LUM 35.4000.230.10.00	33	3900	120	40
D LUM 15.4000.140.00.01	12	1200	100	40
D LUM 20.4000.190.00.01	20	2310	115	40
D LUM 35.4000.230.00.01	33	3900	120	40
D LUM 15.4000.140.10.01	12	1200	100	40
D LUM 20.4000.190.10.01	20	2310	115	40
D LUM 35.4000.230.10.01	33	3900	120	40

* Lichtfluss bei CCT 4000 K

Aktuelle validierte Daten unter www.lumenia.com.

LEGENDA

	Abkürzung	Beschreibung
Leuchte	D LUM	D LUM GEN 3
Leistung	15, 20, 35	15 W, 20 W, 35 W
CCT	4000	4000 K
Durchmesser	135, 180, 230	Einbaumontage: 135mm, 180mm, 230mm
	140, 190, 230	Oberflächen-Montage: 140mm, 190mm, 230mm
Netzteil	00	/
	01	DALI
Montage	00	Einbaumontage
	01	Oberflächen-Montage