

LED

Normen: EN 60598-1, EN 60598-2-2




230V/50Hz


PRODUKTBESCHREIBUNG

Einsatzbereiche:	Gewerbe- und Geschäftsräume, Öffentliche Gebäude, Wohnräume, Büros, Restaurants und Hotels, Räume für Kunst und Kultur.
Lichtverteilung:	Direkt.
Lichtquelle:	LED 4000K, RG1, aCRI>80, MacAdam Step <3, 80.000h Lebensdauer(@L90, B10, Tq 25 C).
Stromversorgung:	LED Driver, 220-240VAC-50/60Hz.
Werstoffe:	Gehäuse: Stahlblech und stranggepresstes Aluminium.
Oberfläche:	Epoxid-Polyester beschichtet.

gCONTROL+ - Mikroprismatischer Diffusor aus PMMA

LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤<19	17	1575	93	Ø300x85	-	-	90622.L300.E	90622.L300.H
	≤<19	25	2560	102	Ø400x85	-	-	90622.L400.E	90622.L400.H
	≤<19	44	5119	116	Ø600x85	•	-	90622.L600.E	90622.L600.H
	≤<19	66	8094	123	Ø900x85	•	-	90622.L900.E	90622.L900.H
	≤<19	106	13507	127	Ø1150x85	•	-	90622.L115.E	90622.L115.H

LIGHT+ - Opaler Diffusor aus PMMA

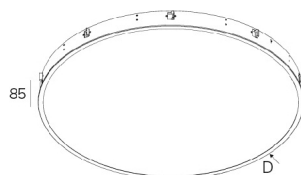
LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤<25	17	1800	106	Ø300x85	-	-	90621.L300.E	90621.L300.H
	≤<25	25	3040	122	Ø400x85	-	-	90621.L400.E	90621.L400.H
	≤<25	44	6188	141	Ø600x85	•	-	90621.L600.E	90621.L600.H
	≤<25	66	9576	145	Ø900x85	•	-	90621.L900.E	90621.L900.H
	≤<25	106	16134	152	Ø1150x85	•	-	90621.L115.E	90621.L115.H

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.

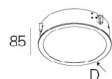
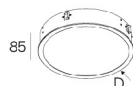
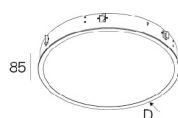
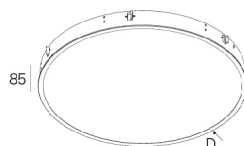
FARBE / OBERFLÄCHE

B-Nr.	Beschreibung
W	Weiss
G	Grau
B	Schwarz
U	Blau
V	Grün
T	Gelb
K	Rot
N	Jungle
D	Golden eye
O	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

ABMESSUNGEN



D (mm)	
Ø300	Ø286
Ø400	Ø386
Ø600	Ø586
Ø900	Ø886
Ø1150	Ø1134



OPTIONEN

Farbetemperatur



3000K
Tunable White

Bestell-Nr.
3000
T000

Notlichteinheit



Notlichteinheit 3 Stunden
• Bereit für Fernsteuerung

Bestell-Nr.
K3

Low Power Version



Option auf Anfrage erhältlich

Sicherheitskabel

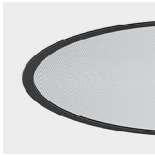


Stahl Sicherheitskabel

Bestell-Nr.
955000

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.

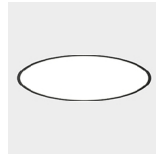
DETAILS



gCONTROL+
Diffusor

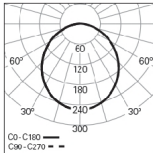


LIGHT+ Diffusor

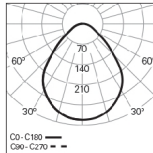


Einbau

FOTOMETRIE



ROFY 85 /E
HO LIGHT+



ROFY 85 /E
HO gCONTROL+

BESCHREIBUNG:

Kreisförmige LED-Leuchte für die Einbauanwendung. Gehäuse aus Stahlblech, epoxidpolyesterbeschichtet mit 16 Farboptionen. Erhältlich in 5 Durchmessern, 300, 400, 600, 900 und 1150mm mit opalem Acryldiffusor (PMMA) für homogene Streuung oder mikroprismatischem Diffusor zur Blendungsreduktion. Standardausführung mit LED 4000K, RG1 (photobiologische Risikogruppe 1 nach IEC 62471), CRI>80, 80.000h Lebensdauer (@L80, B10, Ta 25 C). Erhältlich als optionale Version 3000K, Tunable White (2700-6500K), DALI dimmbarer Driver und 3 Stunden Notlichteinheit. - als Roxo Lighting ROFY 85 /E.

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Elektrische/optische Daten unterliegen einer Toleranz von +/-10%.