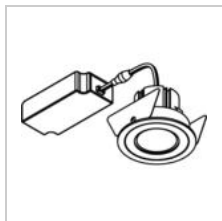


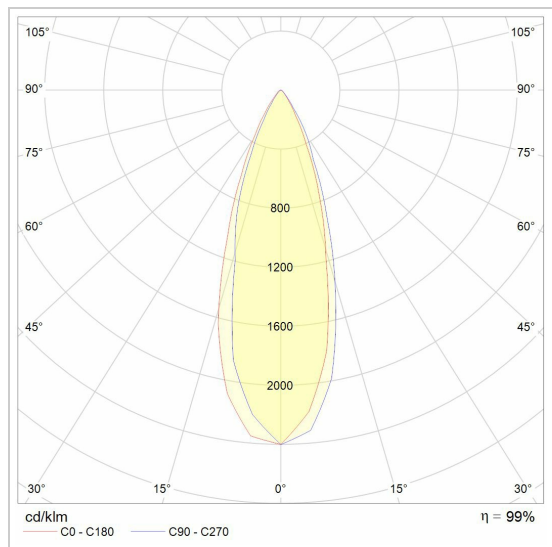
NOVA TOBY + DRIVER

555.10024/..

Einbaustrahler



Lichtverteilung



Project _____

Type _____

Nota _____

Anzahl _____

Datum _____

LED

Lampenart	Led
Anzahl	1
Watt	8W
Strom	180mA
Kelvin	2700K 3000K 4000K
Lumen	670
CRI	98

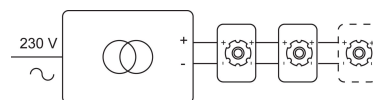
Physisch

Anwendung	Innen
Fixierungstyp	Deckenleuchten
Art der Öffnung	Rund
Öffnungsmaße	Ø70 mm
Einbautiefe	65 mm
Abmessungen Armatur	ø80x55 mm
Federtyp	S2 - Blattfedern
IP-Schutzart	IP20
Reflektor	36°
Gewicht	0,2817 kg

Elektrisch

Anschlussspannung	~230V
Leuchtenklasse	II
LED-Treiber	Einbegriffen
Dimmbar	Led C
Auswechselbarkeit der Vorschaltgeräte	Auswechselbare Vorschaltgeräte durch einen Fachmann
Austauschbarkeit der Lichtquelle	Auswechselbare Lichtquelle (nur LED) durch einen Fachmann
Energieeffizienz	G






Instructies aansluiting



NOVA TOBY + DRIVER

555.10024/..
Einbaustrahler

Farben

	1	weiß glänzend	555.10024.1.WW CW NW
	11	metallgrau	555.10024.11.WW CW NW
	13	bronze	555.10024.13.WW CW NW
	14	alu satiniert	555.10024.14.WW CW NW
	16	gold satiniert	555.10024.16.WW CW NW
	1M	weiß textur	555.10024.1M.WW CW NW
	2	schwarz matt	555.10024.2.WW CW NW
	21	rost	555.10024.21.WW CW NW
	23	dunkelbronze	555.10024.23.WW CW NW
	2M	schwarz textur	555.10024.2M.WW CW NW
	4	glänzend gold	555.10024.4.WW CW NW
	45	sonnengold	555.10024.45.WW CW NW

Optionen

S1/..	Supplement - Set Springfeder	SET TORSION SPRINGS
NOVA.D15/..	Zubehör für Einbaustrahler - Lens 15°	NOVA LED LENS
NOVA.D60/..	Zubehör für Einbaustrahler - Lens 60°	NOVA LED LENS