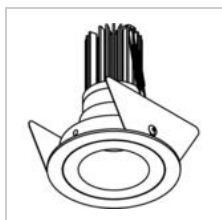
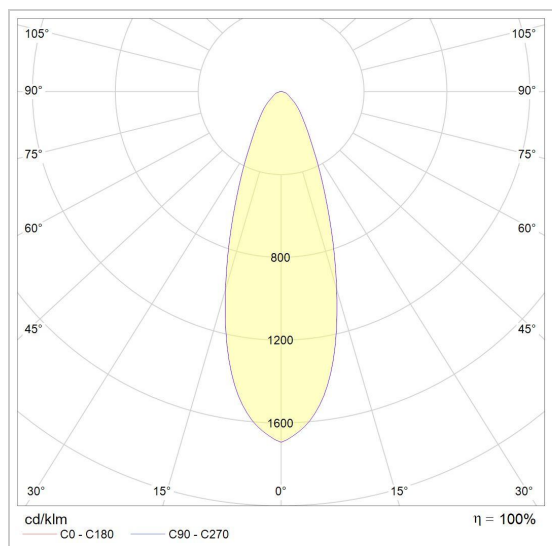


Ø65 SLO - T1

SIRA.SLO/..
inbouwspot



Lichtdistributie



Project _____
Type _____
Nota _____
Aantal _____
Datum _____

LED

Lamptype	Led
Aantal	1
Vermogen	6,2W
Stroom	350mA
Kelvin	2700K 3000K 4000K
Lumen	735
CRI	90

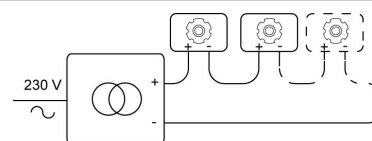
Fysisch

Type gebruik	Interieur
Type bevestiging	Plafond
Type opening	Rond
Afmeting opening	Ø65 mm
Inbouwdiepte	100 mm
Afmetingen armatuur	ø75x92 mm
Type veer	S2 - bladveren
IP-beschermingsgraad	IP20
Reflector	36°
Gewicht	0,2050 kg

Elektrisch

Aansluitstroom	=350mA
Armatuurklasse	III
LED driver	Niet inbegrepen
Vervangbaarheid lichtbron	Vervangbare lichtbron (enkel LED) door installateur
Energie efficiëntie	E

Instructies aansluiting



Project _____
Type _____
Nota _____
Aantal _____
Datum _____

Ø65 SLO - T1

SIRA.SLO/..
inbouwspot

Kleuren

	14 alu satijn	SIRA.SLO.14.WW CW NW
	1M wit textuur	SIRA.SLO.1M.WW CW NW
	2M zwart textuur	SIRA.SLO.2M.WW CW NW
	45 zonnegoud	SIRA.SLO.45.WW CW NW

Opties

S1/..	supplement - set springveren	SET TORSION SPRINGS
TR127040/..	driver - vierkant - MICRO MD 10W - 350mA fase aan- en afsnijding	DRIVER 350mA
SLO_T1_D15/..	ledmodule - ledmodule - lens - zonder LED driver	LEDMODULE T1
SLO_T1_D30/..	ledmodule - ledmodule - lens - zonder LED driver	LEDMODULE T1
SLO_T1_D45/..	ledmodule - ledmodule - lens - zonder LED driver	LEDMODULE T1