



RONDE INBOUWSPOTS MET RANDVERLICHTING

IP40 BOVEN PLAFOND

IP54 ONDER PLAFOND

IP42 ONDER PLAFOND
(Low Glare en Smart-versies)

SPECIFICATIES

- Rand met niet-verkleurend polyester coating, zijdeglans wit (RAL 9016)
- Vlamvertragend polycarbonaat met opal diffuser of low glare optie
- LED's niet zichtbaar door randverlichting
- Smart-versies voor intelligente bediening
- Draadloze SmartScan-versies hebben geen aansturingbekabeling nodig, ideaal voor retro-fit oplossingen
- Remote gear unit met 2 meter draad
- Smart/SmartScan-versies met T-stuk voor LCM-bekabeling
- Kleurtemperatuur 3000K of 4000K

LED-KARAKTERISTIEKEN

RA-WAARDE	>80
KLEURTEMPERATUUR	3000K/4000K
NOMINALE LEVENSDUUR (UREN)	50.000 - L80/B10
BEVEILIGING	LUX GUARD
DRIVER EFFICIENCY	>85%
VERVANGBAAR	-
POWERFACTOR	>0,95

Lm/W 101,0

SmartScan configuraties



Meer informatie op www.lightronics.nl

WEBLINK >

'PLUG-AND-PLAY'
VERLICHTINGSKABEL-
MANAGEMENT



Koellichaam



Smart Sensor



Opaal



Opaal Halo



Low Glare

SERIE

		LED	3000K VERSIE	4000K VERSIE	CA. kg	SYSTEEM
OPAAL	SMART	9 W 18 W	RT 18200 RT 18201	RT 18202 RT 18203	1,5 1,5	D/SS D/SS
	STANDAARD	9 W 18 W	RT 18204 RT 18205	RT 18206 RT 18207	0,8 0,8	L/A L/A

OPAAL HALO	SMART	9 W 18 W	RT 18208 RT 18209	RT 18210 RT 18211	1,5 1,5	D/SS D/SS
	STANDAARD	9 W 18 W	RT 18212 RT 18213	RT 18214 RT 18215	0,8 0,8	L/A L/A

LOW GLARE	SMART	9W 18W	RT 18216 RT 18217	RT 18218 RT 18219	1,5 1,5	D/SS D/SS
	STANDAARD	9W 18W	RT 18220 RT 18221	RT 18222 RT 18223	0,8 0,8	L/A L/A

SYSTEEMTYPE - plaats achter artikelnummer:

SMART D - Smart / SS - SmartScan

STANDAARD L - niet dimbaar (LED) / A - dimbaar (DALI) bijv. RT 1820SS etc.

NOODUITVOERING - plaats voor artikelnummer:

ERT - Nood (Niet verkrijgbaar met 'SS')

TRT - AutoTest

WRT - SmartScan (Alleen verkrijgbaar met 'SS')

bijv. WRT 1820SS etc.

Nooduitvoeringen zijn 0,9 kg zwaarder als opgegeven, dit is 0,3 kg voor Smart-versies.



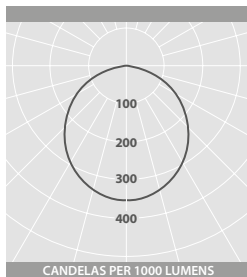
1 Voedingseenheid voor Smart, Nood, AutoTest, Smartlight AT en SmartScan-versies.

2 Remote driver voor standaardversies.



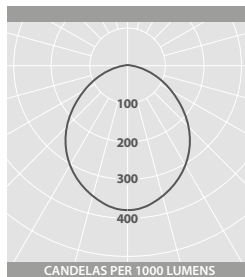
SNELLE EN
EENVOUDIGE
INSTALLATIE

FOTOMETRISCHE GEGEVENS



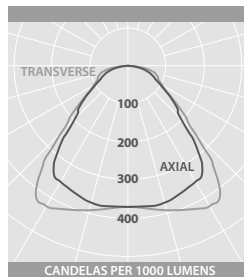
OPAAL

LED	3000K (lm)	4000K (lm)
9 W	950	1010
18 W	1755	1865



OPAAL HALO

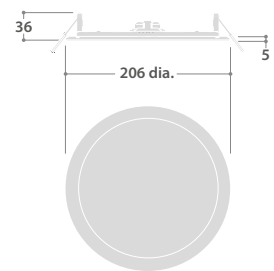
LED	3000K (lm)	4000K (lm)
9 W	925	985
18 W	1700	1810



LOW GLARE

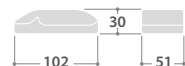
LED	3000K (lm)	4000K (lm)
9 W	845	900
18 W	1595	1695

AFMETINGEN

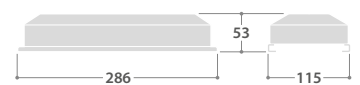


Diameter gat - 180
Minimale diepte:
Standaard - 40
Smart & Nood - 90

Standaard remote driver



LED voedingseenheid



Armatuur aangesloten met 450 mm snoer