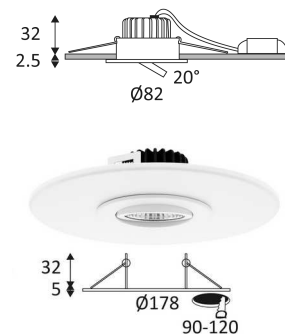


AL1014 RX

- Ronde richtbare inbouwspot.
- Bevestiging met veren.
- Mag bedekt worden door isolerend materiaal (niet ingespoten).
- Dubbel automatisch klemmenblok.
- Met externe niet dimbare omvormer.
- Optioneel : Afwerkingsring die een uitsparingsdiameter van 90 tot 120mm bedekt.
- Optioneel : Dimbare omvormer CD102 afzonderlijk te bestellen.



Dit product bevat 1 lichtbron(nen) energiezuinig E.

Dit product bevat 53 lichtbron(nen)

CODE	KLEUR	MATERIAAL	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
AL101425	ALUMINIUM	GEGOTEN ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	760 Lm	655 Lm
AL101430	MAT WIT	GEGOTEN ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	760 Lm	655 Lm
DO11525	ALUMINIUM	GEGOTEN ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	4000K	820 Lm	705 Lm
DO11530	MAT WIT	GEGOTEN ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	4000K	820 Lm	705 Lm



ALUMINIUM



MAT WIT

TOEBEHOREN	KLEUR	MATERIAAL	OMSCHRIJVING	L (mm)
DO33330	MAT WIT	ALUMINIUM	AFWERKINGSRING 90-120mm	178



CODE	Watt Max	PRI	SEC	INPUTS	OUTPUTS	Max Case T°	Max Amb. T°
CD102	6,5-13,5W	AC 230V	DC 350mA	1	1	85°C	55°C



Inbouw Plafondmontage alleen.



Alleen voor binnengebruik.



Bescherming tegen het binnendringen van lichaam van meer dan 1mm. Bescherming tegen waterspatten.



Weerstand : 0,23 Joule.



Product aangedreven door een laag voltage (SELV) die niet groter is dan 50V (AC RMS).



Gatdiameter voor de armatuur in te voegen. (68mm)



Verticale oriëntatie van het toestel mogelijk tot een maximum van 20°.



Lichtbundel 38°.



CE gekeurd.



CRI>80



LED LED-specificaties.
L70B50
50.000h

RG1 RG1.

650° Getest bij 650°.



De armatuur kan na de installatie bedekt worden door een isolatie (niet ingespoten).



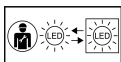
Beschermingsklasse II voeding inbegrepen.

350 mA Aan te sluiten op een constante stroom Led voeding van 350mA DC.

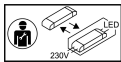
5 5 jaar garantie.



Fotometrische curve beschikbaar op de website: www.indigo-lighting.com



LED vervangbaar door elektriciens.



Driver vervangbaar door elektriciens.