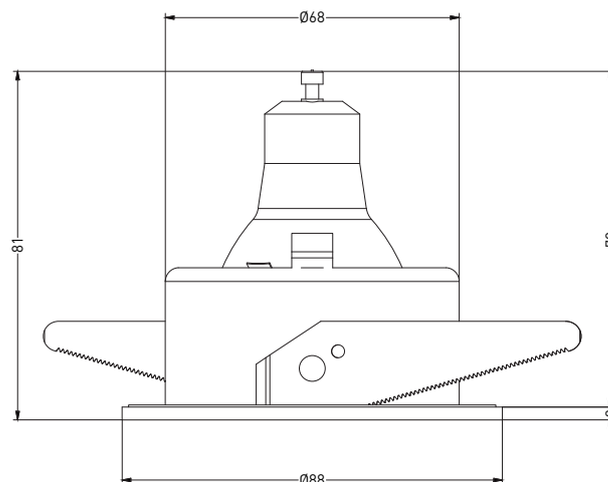


NIX - ronde inbouwspot IP65 - inclusief dimbare GU10-5W - 2700 K

NIX - round recessed spotlight IP65 - including dimmable GU10-5W - 2700 K



Product render



Technische tekening / *Technical drawing*

1. Product informatie / *Product information*

1.1 Model naam / <i>Model name</i>	8203330
1.2 Elektrische klasse / <i>Electrical class</i>	Klasse II / <i>Class II</i>
1.3 Dimbaar / <i>Dimmable</i> (triac/1-10V/DALI)	Triac
1.4 IP	IP65

2. Elektrische data / *Electrical class*

2.1 Systeemvermogen / <i>system power</i> (W)	5W
2.2 Licht type / <i>Lighting type</i>	GU10 LED
2.3 Voltage (V)	220-240V
2.4 Frequentie / <i>Frequency</i> (Hz)	50-60Hz
2.5 Max. armaturen per zekering / <i>Max. luminaires per fuse</i>	-

3. Energie / *Energy*

3.1 Energielabel / <i>Energy label</i>	F
--	---

4. Levensduur / *lifetime*

4.1 Levensduur / <i>Lifespan</i>	25000 uur / <i>hour</i>
4.2 Garantie / <i>Warranty</i>	2 jaar / <i>2 years</i>

5. Fotometrische data / Photometric data

5.1 Vermogen lumen / Lumen output (lm)	460lm
5.2 Efficiëntie / Efficiency (Lm/W)	92Lm/W
5.3 Correlated Colour Temperature - CCT (K)	2700K
5.4 Colour Rendering Index - CRI	81,5
5.5 Standard Deviation of Colour Matching - SDCM	3
5.6 Stralingshoek / Beam angle	38°
5.7 Vermogensfactor / Power factor	0,73
5.8 Flikkerpercentage / Flickering percentage	PST < 1, SVM < 0,4 %
5.9 Omgevingstemperatuurbereik / Ambient temp. range	-10°C tot / to 40°C

6. Materiaal & afmetingen / Material & dimensions

6.1 Behuizingsmateriaal / Housing material	Aluminium, ijzer & glas / Aluminium, iron & glass
6.2 Kleur / Colour	Mat wit / Matt white
6.3 Lens materiaal / lens material	Glas / Glass
6.4 Installatie methode / Installation method	Verzonken montage / Embedded mounted
6.5 Breedte/diameter / Width/diameter	ø88mm
6.6 Lengte / Length	/
6.7 Hoogte / height	36mm
6.8 Uitsparing / cut out	75mm
6.9 Installatie diepte / Installation depth	120mm
6.10 Gewicht / Weight	0,25KG
6.11 Armatuur afdekbaar / Luminaire coverable	Nee / No