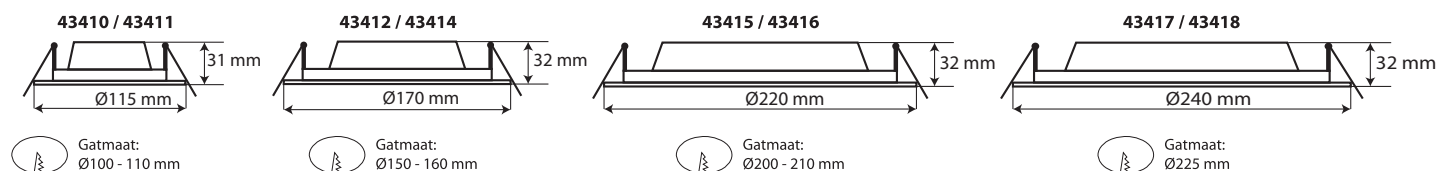


Handleiding / installatie-instructie LED inbouw spots Slim

Lees de onderstaande instructies aandachtig door om ervoor te zorgen dat de montage op de juiste manier wordt uitgevoerd. Bewaar deze instructies goed als referentie.



Item no.	Model	Lumen	Power factor	Wattage	Kleur temperatuur	CRI	IP	Ambient temp.	Levensduur	Schakelcycli	Lichtstraalhoek	Opwarmtijd	Gatmaat in mm	Afmetingen dia x H in mm
43410	P0100-C1M-NW	450Lm	0.5	6 watt	4000K	80	44	-20/40°C	30.000 u	15.000 x	110°	< 0.5 sec	100-110	115 x 31
43411	P0100-C1M-WW	450Lm	0.5	6 watt	3000K	80	44	-20/40°C	30.000 u	15.000 x	110°	< 0.5 sec	100-110	115 x 31
43412	P0150-C1M-NW	900Lm	0.9	12 watt	4000K	80	44	-20/40°C	30.000 u	15.000 x	110°	< 0.5 sec	150-160	170 x 32
43414	P0150-C1M-WW	900Lm	0.9	12 watt	3000K	80	44	-20/40°C	30.000 u	15.000 x	110°	< 0.5 sec	150-160	170 x 32
43415	P0205-C1M-NW	1350Lm	0.9	18 watt	4000K	80	44	-20/40°C	30.000 u	15.000 x	110°	< 0.5 sec	200-210	220 x 32
43416	P0205-C1M-WW	1350Lm	0.9	18 watt	3000K	80	44	-20/40°C	30.000 u	15.000 x	110°	< 0.5 sec	200-210	220 x 32
43417	D3225-C1M-WW	1500Lm	0.9	20 watt	3000K	80	44	-20/40°C	30.000 u	15.000 x	110°	< 0.5 sec	225	240 x 32
43418	D3225-C1M-NW	1600Lm	0.9	20 watt	4000K	80	44	-20/40°C	30.000 u	15.000 x	110°	< 0.5 sec	225	240 x 32



LED inbouwspots Slim - Dimbaar

Kenmerken

- Laag stroomverbruik
- Lange levensduur.
- Betrouwbaar.
- Voltage 220 - 240V ~ 50Hz.
- Beschermingsklasse II.

Behuizing

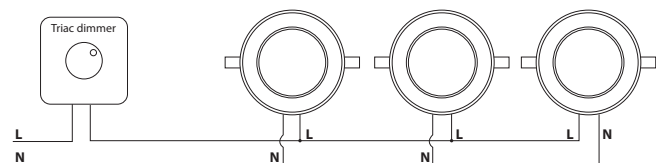
- UV bestendig.
- Hittebestendig kunststof.

Aanwijzingen / Installeren

1. Schakel de stroomvoorziening uit voordat de LED spots worden gemonteerd.
2. Laat de installatie van de LED spots alleen door een erkend installateur uitvoeren.
3. Boor of zaag een gat met de juiste diameter volgens bovenstaande tabel.
4. Sluit de draden aan op het stroompunt L = Bruin N = Blauw.
5. Bij gebruik van een dimmer, zie aansluitschema hieronder.
6. Plaats de spot in het gat, beide klemveren naar bovengevouwen. Door de klemveren klemt de spot zich vast tegen de plafondplaat. Maximale dikte plafondplaat is 22 mm. Verzeker u zelf ervan dat de LED spot goed is bevestigd.
7. Buiten bereik van kinderen houden.
8. De garantie vervalt bij onjuiste installatie als gevolg van het niet naleven van de installatie instructies vermeld in deze handleiding.

Onderhoud

1. Schakel de stroomvoorziening uit voordat onderhouds- / schoonmaakwerkzaamheden worden uitgevoerd.
2. Gebruik een droge of licht-vochtige doek voor het schoonmaken (géén chemicaliën of schoonmaakmiddelen gebruiken).
3. Installatie, onderhoud en het verwijderen van de LED spots alleen uit laten voeren door een erkend installateur.



Voorkom oogletsel kijk nooit langdurig in de lichtbron, dit kan schade aan het netvlies veroorzaken.



Deze markering geeft aan dat dit product niet mag worden weggegooid met ander huishoudelijk afval in de EU. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, recycle het verantwoord om het duurzaam hergebruik van materialen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat inleveren, kunt u gebruik maken van de teruggave- en inzamelsystemen of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht.



Dit product voldoet aan de eisen van de Europese Gemeenschap.
 Getest volgens LVD 2006/95/EC: EN60598-1:2015, EN60598-2-2:2012, EN62471:2008, IEC/TR 62778:2014, EN62493:2010
 Getest volgens EMC 2004/108/EC: EN55015:2013, EN61547:2009, EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN61000-3-3:2013
 Getest volgens RoHS 2011/65/EU: DIN EN62321