

LED-verlichtingsset



LED light kits provide interior enclosure lighting suitable for remote and darkened enclosure applications. These light kits are light-weight and in a small form factor which are ideal where space is limited. The light can be mechanically fastened with included hardware to maintain enclosure UL listing (up to Type 4X), or can be magnetically attached to flat steel surfaces. The lights have auto-sensing circuitry (AC voltage 90 VAC to 265 VAC and DC voltage 20 VDC to 60 VDC). Option of a manual on/off switch or a PIR motion sensor is available.

KENMERKEN

400 lumen at 120-degree angle of illumination

6000-7000K color temperature

Power consumption for all models is 5 watts

The power output allows up to 10 lights to be connected to each other (daisy chain)

Input and output connectors are included (16 AWG)

Operating temperature -22 F to 140 F (-30 C to 60 C)

Life expectancy of 60,000 hours at 68 F (20 C) under specifications

Protection Class II (double insulated)

SPECIFICATIES

Table 1/1						
Catalogusnummer	Materiaal	Afwerking	Kleur	Vermogensbron	Montage	Invoertype
LEDD2S35	Kunststof	Glad mat	Lichtgrijs	DC	Schroef	IR-bewegingssensor
LEDD1S35	Kunststof	Glad mat	Lichtgrijs	DC	Schroef	Aan/uitschakelaar
LEDA1S35	Kunststof	Glad mat	Lichtgrijs	AC	Schroef	Aan/uitschakelaar

WAARSCHUWING

nVent-producten moeten alleen worden geïnstalleerd en gebruikt zoals aangegeven in de instructiebladen en trainingsmateriaal van nVent. Instructiebladen zijn beschikbaar op www.nvent.com en bij uw nVent klantenservicevertegenwoordiger. Onjuiste installatie, misbruik, verkeerde toepassing of ander falen om de instructies en waarschuwingen van nVent volledig te volgen, kan leiden tot productstoringen, schade aan eigendommen, ernstig lichamelijk letsel en de dood en/of uw garantie ongeldig maken.



Ons krachtige merkenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE