



- Infrarot mini Einbau-Bewegungsmelder Unterputz
  - LED geeignet zur Verwendung in Innenräumen
  - Betriebsspannung: 220-240V~ 50Hz
  - Ausgangsleistung: max. 200W (Energiesparlampe) / max. 800W (Glühbirne)
  - Mindestlast: 1W
  - Leistung: 0,72W im Betrieb / 0,74W stand-by
  - Umgebungshelligkeit: 10/2000lx (einstellbar)
  - Reaktionsgeschwindigkeit: 0.6-1.5m/s
  - Ausschaltverzögerung: 5/30s, 1/3/5/8min. (einstellbar)
  - Erkennungsbereich: 120/360°
  - Installationshöhe: 2.2-4.0m (bei Deckenmontage)
  - Schaltkontakt: Relais
  - Gewicht: 74g
  - RoHS-konform
- *Infrared mini motion sensor flush mounting (Indoor)*
  - *LED ready for indoor use only*
  - *Operating voltage: 220-240V~ 50Hz*
  - *Output power: max. 200W (Energy saver) / max. 800W (standard bulb)*
  - *Minimum load: 1W*
  - *Power: 0.72W operating / 0.74W stand-by*
  - *Ambient light: 10/2000lx (adjustable)*
  - *Detection mode speed: 0.6-1.5m/s*
  - *Time delay: 5/30s, 1/3/5/8min. (adjustable)*
  - *Detection range: 120/360°*
  - *Installation height: 2.2-4.0m (for ceiling mounting)*
  - *Switching contact: Relay*
  - *Weight: 74g*
  - *RoHS compliant*

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 13.11.2013	tf	<b>Bewegungsmelder IDU mini (weiss)</b>	
		gepr.: 13.11.2013	tf		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 96006	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

