

Lichtsterkteregelaar Mini voor KNX

Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
	2210 00	1	148,15	06	4010337014706

Kenmerken

- De lichtsterkteregelaar wordt direct boven de te verlichten locatie, bijvoorbeeld een werkplek, aan het plafond gemonteerd.
- Analyseert de lichtomstandigheden van het onder hem liggende gebied.
- De lichtsterkteregeling kan door een bewegings- resp. aanwezigheidsmelder of door een drukcontact worden geactiveerd en gedeactiveerd.
- Extreem vlakke inbouw.
- Klemmontage aan verlaagde plafonds.
- Plafondmontage tegen vaste plafonds in inbouwdoos conform DIN 49073 met optioneel toebehoren.
- Opbouwmontage in opbouw-apparaatdozen (optioneel toebehoren).
- Door beschermingsgraad IP44 geschikt voor montage buiten of in vochtige ruimten.
- Door overschilderbare designring aan de kleur van wand of plafond aan te passen.
- Na verwijderen van de designring is de programmeertoets van het apparaat comfortabel van voren bereikbaar.

Lichtsterktesensor met grenswaardebewaking

- Tot drie grenswaarden zijn parametrizeerbaar.
- De functies schakelen, dimwaardegever, lichtscène-neveeneheid en hysteresis zijn configureerbaar.
- Grenswaarde kan worden gewijzigd via communicatieobject of teach-in.
- Gekoppeld aan de verlichtingsinstallatie wordt de verlichting, afhankelijk van het daglicht, gedimd (constant-lichtniveauregeling) of geschakeld (2-puntsregeling).
- Incl. vergrendelfunctie.

Technische gegevens

KNX medium:	TP256
Lichtsterktesensor	
- Meetbereik:	10 tot 2000 lx
- Detectiebereik:	Ø ca. 5 m
Beschermingsklasse:	III
Beschermingssoort:	IP44
Aansluiting KNX:	Aansluit- en aftakkleem
Inbouwdiepte:	34 mm

Omgevingstemperatuur: -25 °C tot +55 °C

Levering

- Designring klein bij levering inbegrepen.
 - Aansluit- en aftakklem voor KNX bij levering inbegrepen.
-

Afmetingen in mm

Plafonduitsparing:	Ø 44	H -
Afmetingen (met designring klein):	Ø 53,5	H 38
