**STEINEL Professional Optische sensor**

**HPD2**

**KNX**

Afmetingen (L x B x H): 52 x 86 x 156 mm; Fabrieksgarantie: 5 jaar; Instellingen via: ETS-software, Web-Interface; Met afstandsbediening: Nee; Variant: KNX; VPE1, EAN: 4007841033200; Uitvoering: overige; Toepassing, plaats: Binnen; Toepassing, ruimte: klaslokaal, collegezaal, groot kantoor, produktie, conferentieruimte / vergaderruimte, verblijfsruimte, Binnen; kleur: wit; Kleur, RAL: 9010; Incl. hoekwandhouder: Ja; Montageplaats: wand, hoek; Montage: Op de muur, Wand, hoek; Bescherming: IP20; Beschermingsklasse: III; Omgevingstemperatuur: van 0 tot 40 °C; Materiaal: kunststof; Stroomtoevoer: 21.0 – 30 V; Voedingsspanning detail: KNX-bus, extra spanning 18 - 57 V DC, 130 mA busstroom; Met busaansluiting: Ja; Technologie, sensoren: Optische sensor, Luchtvochtigheid, Temperatuur, Lichtsensor; Montagehoogte: 2,30 – 6,00 m; Montagehoogte max.: 6,00 m; Optimale montagehoogte: 2,8 m; Registratiehoek: 110 °; Openingshoek: 110 °; Onderkruipbescherming: Ja; verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk: Ja; Elektronische instelling: Ja; Mechanische instelling: Nee; Reikwijdte radiaal: r = 10 m (96 m²); Reikwijdte tangentiaal: r = 10 m (96 m²); Reikwijdte aanwezigheid: r = 10 m (96 m²); schakelzones: 5 schakelzones; Schemerinstelling: 2 – 2000 lx; Tijdinstelling: 10 sec. – 1092 min; basislichtfunctie: Ja; Hoofdlicht instelbaar: 0 - 100 %; Schemerinstelling Teach: Nee; Regeling constant licht: Ja; KNX-functies: Lichtsterktewaarde, Luchtvochtigheid-uitgang, Aanwezigheid-uitgang, Temperatuuruitgang; Koppeling: Nee; Nominale stroom: 10 mA; Product categorie: Optische sensor

**Fabrikant** Steinel

**art.nr.** 033200

**Bestelaanduiding** HPD2 KNX

Leveren, monteren en bedrijfsklaar instellen