

# theLuxa P220 WH

Artikel-Nr.: 1010605

E-Nummer: 535839400

thebenHTS

## Präsenz- und Bewegungsmelder

### Außenmelder

## Funktionsbeschreibung

- Bewegungsmelder (PIR) für die Wand- / Deckenmontage im Außenbereich
- Runder Erfassungsbereich 220°, Ø 32 m bei 2,5 m Montagehöhe
- Schaltausgang 1 Kanal Licht Relais 230 V
- Automatische Beleuchtungssteuerung in Abhängigkeit von Anwesenheit und Helligkeit
- Für größere, gewerbliche Objekte im Außenbereich wie Verwaltungsgebäude, Hotels, Schulen, Tiefgaragen und Lagerhallen
- Sensorkopf Außenmelder horizontal um  $\pm 90^\circ$  drehbar, nach unten um 45° und nach oben um 90° neigbar
- Helligkeitsschaltwert und Nachlaufzeit einstellbar
- Empfindlichkeit reduzierbar zur Einschränkung des Erfassungsbereiches
- Bereichseingrenzung Außenbewegungsmelder durch Abdeckclip
- Mischlichtmessung geeignet für die Steuerung von Fluoreszenz-, Glüh- und Halogenlampen, sowie LEDs
- Teach-in des aktuellen Helligkeitswertes
- Impulsfunktion
- Test-Funktion zur Überprüfung des Erfassungsbereiches
- Montage auf UP-Dose (60 mm) möglich
- Einhand-Stecksockelmontage
- Sofortige Inbetriebnahme durch Voreinstellung möglich
- Einstellelemente geschützt angebracht
- Blindklemme für Schutzleiter
- Abstandsrahmen im Lieferumfang



## Technische Daten

theLuxa P220 WH	
Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50 Hz
Stand-by Leistung	~0,3 W
Art der Lichtmessung	Mischlichtmessung
Anzahl Kanäle	1
Farbe	Weiß (ähnlich RAL 9010)
Schaltausgang	Licht
Montageart	Wand- und Deckenmontage
Einstellbereich Helligkeit	5 – 1000 lx
Schaltleistung	10 A bei 230 V AC, $\cos \varphi = 1$ , 10 AX bei 230 V AC, $\cos \varphi = 0,3$
Erfassungswinkel	220°
Montagehöhe	2 – 4 m
Nachlaufzeit Licht	1 s-20 min
Glüh-/Halogenlampenlast	2300 W

theLuxa P220 WH	
Leuchtstofflampenlast (VVG) parallelkompensiert	1300 VA 140 $\mu$ F
Kompakteuchtstofflampen	300 W
Einschaltstrom	max. 800 A / 200 $\mu$ s
LED-Lampe < 2 W	60 W
LED-Lampe 2-8 W	600 W
LED-Lampe > 8 W	600 W
Leuchtmittel	Glüh- / Halogenlampen, Fluoreszenzlampen, Kompakteuchtstofflampen, LEDs
Erfassungsbereich	Halbrund, Halbrund, Halbrund, Halbrund, Halbrund, Halbrund, Halbrund, Halbrund, Halbrund, Halbrund
Fernbedienbar	✓
Umgebungstemperatur	-25°C ... 45°C

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben-hts.ch/produkt/1010605](http://www.theben-hts.ch/produkt/1010605)

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

08.08.2023

Seite 1 von 3

# theLuxa P220 WH

Artikel-Nr.: 1010605

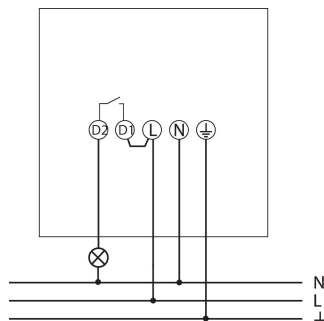
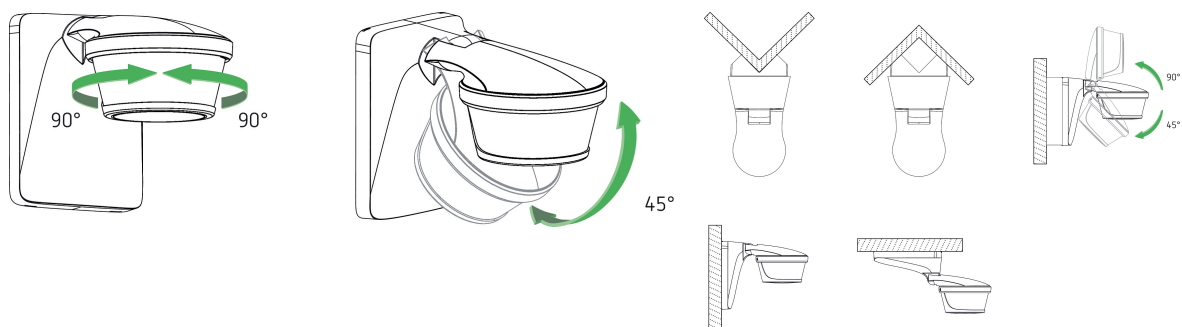
E-Nummer: 535839400

**thebenHTS**

## Technische Daten

theLuxa P220 WH	
Schutzklasse	II
Schutzart	IP 55

## Anschlussbilder



## Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C

Montagehöhe (A)	Quer gehend (t)	Frontal gehend (R)	
2 m	12 m	4 m	
2,5 m	16 m	5 m	
3 m	16 m	5 m	
3,5 m	16 m	5 m	
4 m	12 m	4 m	

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben-hts.ch/produkt/1010605](http://www.theben-hts.ch/produkt/1010605)

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

08.08.2023

Seite 2 von 3

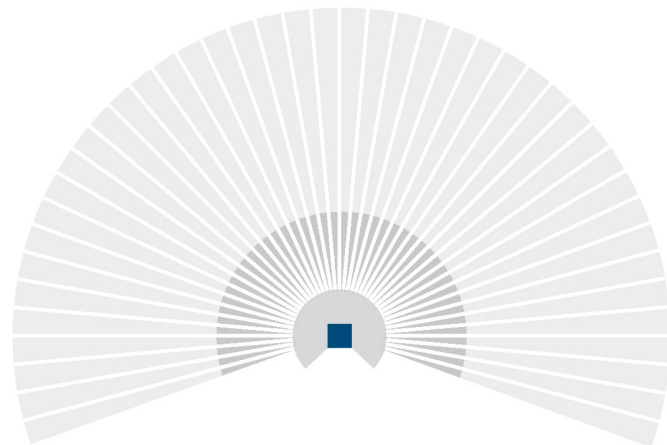
# theLuxa P220 WH

Artikel-Nr.: 1010605

E-Nummer: 535839400

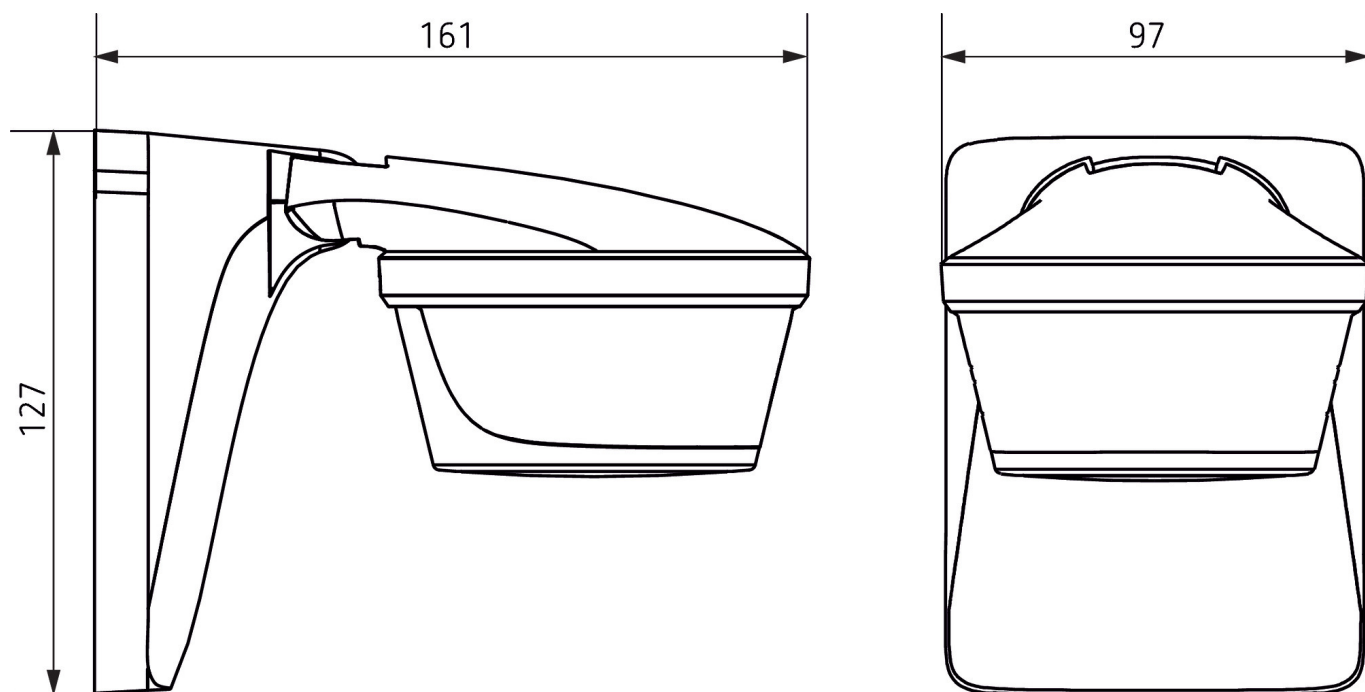
thebenHTS

Erfassungsbereich für die Planung bei einer Temperatur von 21 °C



3 m  
5 m  
16 m

## Maßbilder



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben-hts.ch/produkt/1010605](http://www.theben-hts.ch/produkt/1010605)

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

08.08.2023

Seite 3 von 3