

Bewegungsmelder Cube 120



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 Reinweiß glänzend	2442 02	1	133,50	08	4010337056430
 Anthrazit	2442 10	1	139,57	08	4010337056416

Merkmale

- Automatisches Schalten von Beleuchtung abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit.
- Automatische temperaturkompensierte Sensorempfindlichkeit.
- Dauerlicht (max. 2 h) kann mit einem optionalen Schalter/Taster aktiviert werden.
- Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereichs.
- Individuelle Anpassung des Erfassungsbereichs über beiliegende, zuschneidbare Abdeckblende.
- Abschaltverzögerung einstellbar: 5 s bis 15 min oder Kurzzeitbetrieb 1 s.
- Aktuellen Dämmerungswert mit Teach-in-Funktion speichern.
- Blendschutz, helligkeitsunabhängige Sensorauswertung für 60 s bei Blendung durch Fremdlicht.
- Kurzzeitbetrieb, Ausgang wird für ca. 1 s eingeschaltet.
- Fernbedienung optional.

Technische Daten

Nennspannung: AC 230 V~, 50/60 Hz

Anschlussleistung

- HV-LED-Lampen: typ. 200 W
- Glühlampen: 2000 W
- Leuchtstofflampen, unkompensiert: 1000 VA ($\cos \phi = 0,5$)
- Leuchtstofflampen, parallelkompensiert: 500 W (45,6 μ F)
- Leuchtstofflampen, reihenkompensiert: 900 W

Kapazitive Belastung: 176 μ F

Helligkeitswert

- Helligkeitswert: 2 bis 1000 lx

Einstellregler

- Nachlaufzeit: 5 s bis 15 min

Anschlussquerschnitt

- eindrähtig:	max. 2,5 mm ²
- feindrähtig ohne Aderendhülse:	max. 2,5 mm ²
- feindrähtig mit Aderendhülse:	max. 1,5 mm ²

Schutzgrad: IP54

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +55 °C

Erfassungswinkel: 120°

Montagehöhe 2,50 m

- Erfassungsbereich nach vorne, max.: ca. 16 m
- Reichweite zu jeder Seite, max.: ca. 11 m

Hinweise

- Für die Decken- und Wandmontage im Innen- und Außenbereich geeignet.
 - Optional: Fernbedienbar über IR-Fernbedienung PIR 3.
 - Bei "Energiesparlampen" auf hohe Einschaltspitzenströme achten. Eignung der Lampen vor dem Einsatz prüfen!
-

Lieferumfang

- Abdeckblende zur Anpassung des Erfassungsbereichs ist im Lieferumfang enthalten.
-