

PRODUKTDATENBLATT SMART+ Wifi Camera Multi Spot

Smart+ Camera Multispot | Outdoor Smart Camera Multispot



Anwendungsgebiete

- Außenanwendung (IP44)
- Garagen
- Eingangsbereiche

Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation
- Erhöhtes Sicherheitsgefühl dank hoher Helligkeit
- Die aufgezeichneten Daten werden auf der Speicherkarte oder im Cloud-Speicher des Geräts gespeichert
- Hochwertige Materialien

Produkteigenschaften

- Steuerbar über LEDVANCE SMART+ App (mit mindestens Android 6.0 oder iOS 11.0)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich
- Eingebaute Fernsprecheinrichtung und Alarm-Funktion
- Dimmbar
- Farbtemperatur: 3.000 K (Warm White)
- Netzwerkprotokoll: WiFi
- Schutzart: IP44
- Kamera mit HD Live Bild Übertragung
- Verstellbare Leuchtenköpfe



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	16,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	77,000 mA
Netzleistungsfaktor λ	> 0,5
Oberschwingungsgehalt	≤ 20 %
Schutzklasse	П

Photometrische Daten

Lichtstrom	900 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	1720 lm
Lichtausbeute	56 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	-
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	-
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Ausstrahlungswinkel	85 °
UGR	< 25

Maße & Gewicht

Länge	250,00 mm
Breite	130,00 mm
Höhe	135,00 mm
Produktgewicht	950,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau
ehäusefarbe Dunkelgrau	
Gehäusematerial Aluminium Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)	
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)
Schutzart	IP44
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK05
Dimmbar	Ja
Art der Dimmung	WiFi
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Außenanwendungen
Justierbar	Ja
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

Sensor

Art des Sensors	Bewegung / Tageslicht
Erfassungswinkel des Sensors	90 °
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	5 s6 min
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	510 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	10500 lx

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Ballwurfsicher	Nein

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Zurücksetzen auf Werkseinstellungen durch Einschalten des Produktes	
	für drei Sekunden, Ausschalten für ebenfalls drei Sekunden und	
	fünfmaliger Wiederholung dieses Vorgangs.	

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Für die Steuerung über LEDVANCE SMART + WiFi App ist ein Smartphone oder Tablet erforderlich
- Inklusive Montageschrauben und Dübel

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
POF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075763487	Faltschachtel 1	147 mm x 247 mm x 152 mm	1131.00 g	5.52 dm ³
4058075763494	Versandschachtel 4	310 mm x 265 mm x 332 mm	5032.00 g	27.27 dm³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.