

# PRODUKTDATENBLATT SMART+ Wifi Camera Entrance Number

Smart+ Camera Entrance Number | Outdoor Smart Camera Entrance number



#### 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 mit der LEDVANCE SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)
- 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



## **TECHNISCHE DATEN**

## **Elektrische Daten**

Nennleistung	22,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	102,000 mA
Netzleistungsfaktor λ	> 0,5
Oberschwingungsgehalt	≤ 20 %
Schutzklasse	Ш

#### **Photometrische Daten**

Lichtstrom	1500 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	2550 lm
Lichtausbeute	68 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	117 °
UGR	< 25

## Maße & Gewicht

Länge	180,00 mm
Breite	73,00 mm
Höhe	280,00 mm
Produktgewicht	1075,00 g



# Materialien & Farben

Produktfarbe	Dunkelgrau
Gehäusefarbe Dunkelgrau	
Gehäusematerial 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
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 mit der LEDVANCE SMART+ App wird ein Handy oder Tablet (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0) benötigt
- Inklusive Montageschrauben und Dübel

# **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate
PDF	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
4058075763524	Faltschachtel 1	92 mm x 202 mm x 297 mm	1246.00 g	5.52 dm <sup>3</sup>
4058075763531	Versandschachtel 4	385 mm x 210 mm x 320 mm	5491.00 g	25.87 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.

## Referenzen / Verweise

- Weitere Informationen und häufig gestellte Fragen (FAQs) unter www.ledvance.com/consumer/smart/faq

# Haftungsausschluss

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