## **Produktdatenblatt**

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Securit

Anschrift des Lieferanten: Securit, Katernstraat 1, 1321 NC Almere, NL

Modellkennung: LS-OPEN

-			
Art der Lichtquelle:			
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
Art des Sockels der Lichtquelle	Soldering		
(oder andere elektrische Schnittstelle)			
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquel- le (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle:	-
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein
	Produktpara	meter	
Parameter	Wert	Parameter	Wert
	Allgemeine Produk	tparameter:	
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	3	Energieeffizienzklas- se	А
Nutzlichtstrom (φuse) mit Angabe, ob sich der Wert auf den Lichtstrom in einer Kugel (360°°), in einem breiten Kegel (120°°) oder in einem schmalen Kegel (90°°) bezieht	8 000 in Ku- gel (360°)	ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 000
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P <sub>on</sub> ) in W	5,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> )	-	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	80

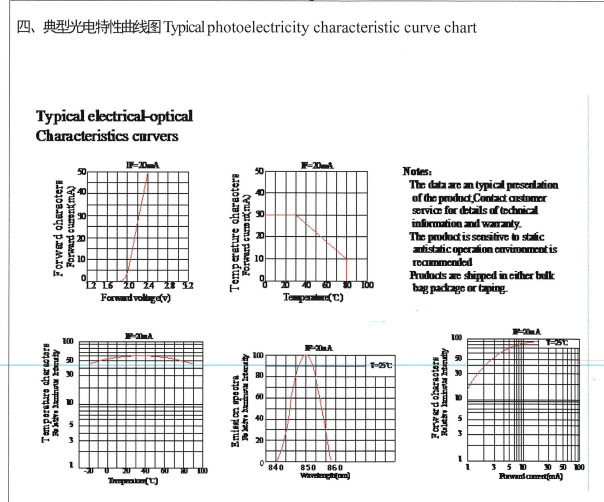
für CLS in W, auf die zweite De- zimalstelle gerundet		ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab- Höhe	9	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen, Breite	8	lungsverteilung im	letzter Seite		
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	5	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
Angabe zu einer gleichwertigen	-	Falls ja, gleichwerti-	-		
Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>		ge Leistungsaufnah- me (W)			
		Farbwertanteile (x	0,001		
		und y)	0,001		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	1	Lebensdauerfaktor	0,95		
Lichtstromerhalt	0,95				

<sup>(</sup>a),,-": nicht zutreffend;
(b),,-": nicht zutreffend;

## 深圳市启美光电科技有限公司

Shenzhen Qimei photoelectric Technology co.,Ltd 产品规格

## **Production Specification**



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 18



**EPREL-Eintragungsnummer** 1382467 https://eprel.ec.europa.eu/qr/13

82467

Lieferant: G. Vermes B.V. (Importeur) Website: www.securit.nl

**Kundenbetreuung:** 

Name: Securit Website: www.securit.nl

E-Mail-Adresse: info@vermes.nl Telefonnummer: +31 365313554

Anschrift: Katernstraat 1 1321 NC Almere Niederlande