Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Modee Smart Lighting

Anschrift des Lieferanten: Nándor Monoki, Kassai út 131/b, 4028 Debrecen Hajdú-Bihar, HU

Modellkennung: ML-HMC28WE27

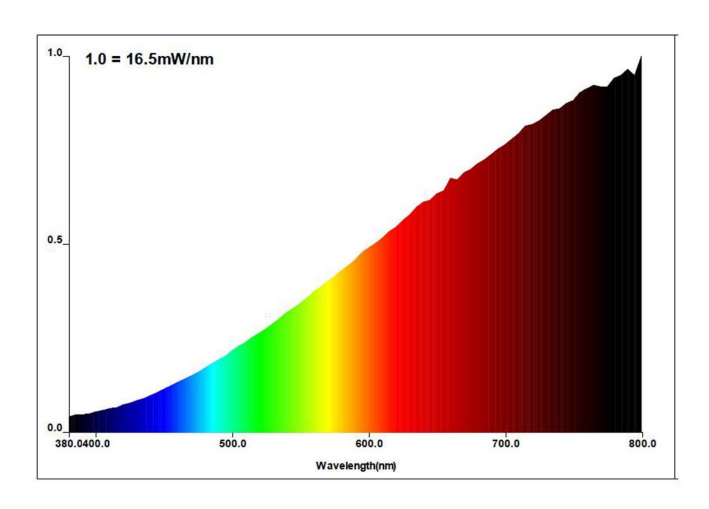
| Art c | ler Lic | htquel | lle: |
|-------|---------|--------|------|
|-------|---------|--------|------|

| HL | Ungebündelt oder gebündelt: | NDLS | | | | |
|------------------------------|---|---|--|--|--|--|
| E27 | | | | | | |
| | | | | | | |
| MLS | Vernetzte Lichtquelle (CLS): | Nein | | | | |
| Nein | Hülle: | - | | | | |
| Nein | | | | | | |
| Nein | Dimmbar: | Ja | | | | |
| Produktparameter | | | | | | |
| Wert | Parameter | Wert | | | | |
| Allgemeine Produktparameter: | | | | | | |
| 28 | Energieeffizienzklas- | G | | | | |
| | MLS Nein Nein Nein Produktpara Wert Allgemeine Produk | gebündelt: E27 MLS Vernetzte Lichtquelle (CLS): Nein Hülle: Nein Dimmbar: Produktparameter Wert Parameter Allgemeine Produktparameter: | | | | |

| Parameter | Wert | Parameter | Wert | | | |
|--|--------------------------|---|--------------|--|--|--|
| Allgemeine Produktparameter: | | | | | | |
| Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet | 28 | Energieeffizienzklas- se | G | | | |
| 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 | 370 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 | 2 700 | | | |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W | 28,0 | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet | - | | | |
| Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P _{net}) | - | Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan- | 99 | | | |

| für CLS in W, au zimalstelle geru | f die zweite De- ndet | | ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te | |
|--|--------------------------|----|--|----------------|
| äußere Ab- | Höhe | 71 | Spektrale Strah- | Siehe Bild auf |
| messungen, | Breite | 45 | lungsverteilung im | letzter Seite |
| ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter) | Tiefe | 45 | Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast | |
| Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a) | | Ja | Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W) | 38 |
| | | | Farbwertanteile (x und y) | 0,461 0,404 |

⁽a)_{"-"}: nicht zutreffend; (b)_{"-"}: nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 20



EPREL-Eintragungsnummer 1521636 https://eprel.ec.europa.eu/qr/15

21636

Lieferant: Smoking Acc. International Kft. (Importeur) Website: www.smokingacc.hu

Kundenbetreuung:

Name: Nándor Monoki Website: www.smokingacc.hu

E-Mail-Adresse: nandor.monoki@smokingacc.hu Telefonnummer: +36706244460

Anschrift:

Kassai út 131/b 4028 Debrecen

Ungarn