Produktdatenblatt

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

| Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Gnosjö Konstsmide AB | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--|--|
| Anschrift des Lieferanten: - | | | | | |
| Modellkennung: 7469 | | | | | |
| Art der Lichtquelle: | | | | | |
| Verwendete Beleuchtungstechnologie: Art des Sockels der Lichtquelle | LED _ | Ungebündelt oder gebündelt: | DLS | | |
| (oder andere elektrische Schnittstelle) | | | | | |
| Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: | MLS | 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 | 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 | 36 in - | ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K | - | | |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P _{on}) in W | 2,2 | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet | 0,30 | | |
| Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P _{net}) | - | Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan- | 70 | | |

| für CLS in W, auf die zimalstelle gerunde | | | ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te | | |
|--------------------------------------------------------|----------------|------|------------------------------------------------------------------------|----------------|--|
| äußere Ab- Hö | ihe | - | Spektrale Strah- | Siehe Bild auf | |
| messungen, Br | eite | - | lungsverteilung im | letzter Seite | |
| ggf. ohne se- Tie | efe | - | Bereich 250 nm bis | | |
| parates Be- | | | 800 nm bei Volllast | | |
| triebsgerät, | | | | | |
| Beleuchtungs- | | | | | |
| steuerungstei- | | | | | |
| le und Nicht- | | | | | |
| Beleuchtungs- | | | | | |
| teile (Millime- | | | | | |
| ter) | | | | | |
| Angabe zu einer gle | | - | Falls ja, gleichwerti- | - | |
| Leistungsaufnahme | <u>(</u> a) | | ge Leistungsaufnah- | | |
| | | | me (W) | | |
| | | | Farbwertanteile (x | - | |
| | | | und y) | - | |
| Parameter für Lichtquellen mit gebündeltem Licht: | | | | | |
| Spitzenlichtstärke (| cd) | - | Halbwertswinkel in | | |
| | | | Grad oder Span- | | |
| | | | ne der einstellbaren | | |
| | | | Halbwertswinkel | | |
| Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen: | | | | | |
| Wert des R9-Farbwi | iedergabein- | - | Lebensdauerfaktor | - | |
| dex | | | | | |
| Lichtstromerhalt | | - | | | |
| Parameter für LED- und OLED-Netzspannungslichtquellen: | | | | | |
| Verschiebungsfakto | or (cos ф1) | - | Farbkonsistenz in | - | |
| | | | MacAdam-Ellipsen | | |
| Angabe, dass eine | e LED-Licht- | _(b) | Falls ja, Angabe zur | - | |
| | chtstofflicht- | | ersetzten Leistungs- | | |
| quelle ohne einge | | | aufnahme (W) | | |
| schaltgerät mit ein | er bestimm- | | | | |
| ten Leistungsaufnal | hme ersetzt. | | | | |
| Flimmer-Messgröße | e (Pst LM) | - | Messgröße für Stro- | - | |
| _ | - | | boskop-Effekte | | |
| | | | (SVM) | | |

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

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

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01 |



| | Employer. |
|---------------------------------------------|--------------------------------------|
| EPREL-Eintragungsnummer 728748 | https://eprel.ec.europa.eu/qr/728748 |
| Lieferant: Gnosjö Konstsmide AB (Importeur) | Website: |
| Kundenbetreuung: | |
| Name: | Website: |
| E-Mail-Adresse: | Telefonnummer: |
| Anschrift: | |