

# Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Gnosjö Konstsmide AB

Anschrift des Lieferanten: Technical Support, Gnosjö Konstsmide AB Box 54 335 22 Gnosjö Sweden

Modellkennung: 2366-003

Art der Lichtquelle:

|                                                                         |          |                              |                            |
|-------------------------------------------------------------------------|----------|------------------------------|----------------------------|
| Verwendete Beleuchtungstechnologie:                                     | Sonstige | Ungebündelt oder gebündelt:  | NDLS                       |
| Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle) | Fixed    |                              |                            |
| Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:            | MLS      | Vernetzte Lichtquelle (CLS): | Nein                       |
| Farblich abstimmbare Lichtquelle:                                       | Nein     | Hülle:                       | -                          |
| Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:                                     | Nein     |                              |                            |
| Blendschutzschild:                                                      | Nein     | Dimmbar:                     | Nur mit bestimmten Dimmern |

## Produktparameter

| Parameter                                                                                                                                                             | Wert                        | Parameter                                                                                                                                                         | Wert        |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| <b>Allgemeine Produktparameter:</b>                                                                                                                                   |                             |                                                                                                                                                                   |             |
| Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet                                                                              | 10                          | Energieeffizienzklasse                                                                                                                                            | 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 | 240 in breiter Kegel (120°) | ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K | 2100...2300 |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P <sub>on</sub> ) in W                                                                                                              | 8,4                         | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>sb</sub> ) in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet                                                          | 0,30        |

|                                                                                                                              |        |                                                                                                          |                                                                          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>net</sub> ) für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet | -      | Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte | 52                                                                       |
| äußere Abmessungen, ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)  | Höhe   | 50                                                                                                       | Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast |
|                                                                                                                              | Breite | 8 950                                                                                                    |                                                                          |
|                                                                                                                              | Tiefe  | 50                                                                                                       |                                                                          |
| Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>                                                              | -      | Falls ja, gleichwertige Leistungsaufnahme (W)                                                            | -                                                                        |
|                                                                                                                              |        | Farbwertanteile (x und y)                                                                                | 0,485<br>0,428                                                           |

<sup>(a)</sup> „-“: nicht zutreffend;

<sup>(b)</sup> „-“: nicht zutreffend;