

# Produktdatenblatt

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

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** NETTLIFE

**Anschrift des Lieferanten:** NETTLIFE, Zschartauer Straße 76, 04129 Leipzig, DE

**Modellkennung:** XDD-048754W-3

**Art der Lichtquelle:**

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

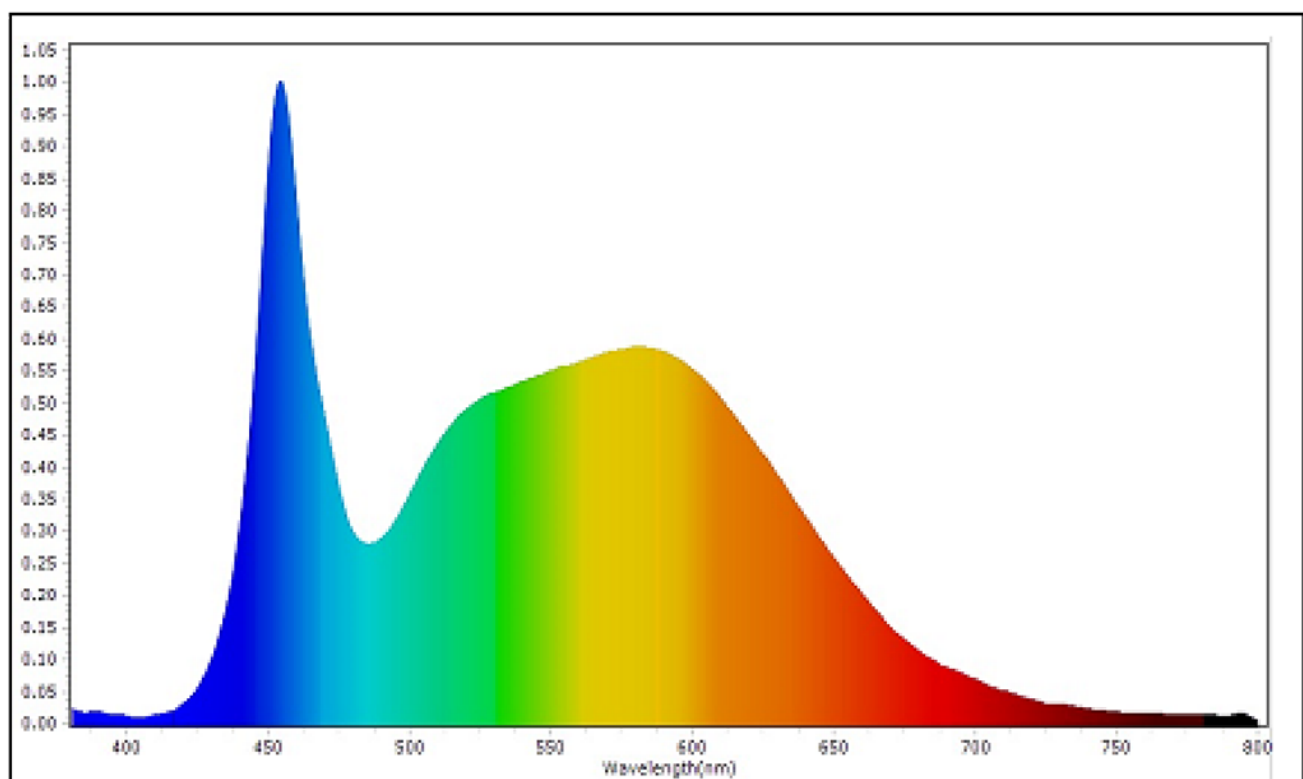
## Produktparameter

| Parameter  | Wert                                   | Parameter   | Wert                        |
|--|--|---|-----------------------------|
| <b>Allgemeine Produktparameter:</b>  |  |   |                             |
| Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet   | 48                                     | Energieeffizienzklasse  | G                           |
| Nutzlichtstrom ( $\phi_{use}$ ) mit Angabe, ob sich der Wert auf den Lichtstrom in einer Kugel ( $360^\circ$ ), in einem breiten Kegel ( $120^\circ$ ) oder in einem schmalen Kegel ( $90^\circ$ ) bezieht | 3 600 in breiter Kegel ( $120^\circ$ ) | ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K | 2 752 oder 3 726 oder 5 316 |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand ( $P_{on}$ ) in W   | 48,0                                   | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand ( $P_{sb}$ ) in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet  | 0,50                        |
| Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb ( $P_{net}$ )   | 0,50                                   | Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende gan-  | 82                          |

|   |                         |   |   |
|---|-------------------------|---|---|
| für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet   |                         | ze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte |   |
| äußere Abmessungen, ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungs-teile (Millimeter)                  | Höhe<br>Breite<br>Tiefe | 380<br>380<br>80  | Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Vollast |
| Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme <sup>(a)</sup>   | -                       | Falls ja, gleichwertige Leistungsaufnahme (W)             | -   |
|   |                         | Farbwertanteile (x und y)                                 | 0,330<br>0,350  |
| <b>Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:</b>  |                         |   |   |
| Wert des R9-Farbwiedergabeindex   | 2                       | Lebensdauerfaktor   | 1,00  |
| Lichtstromerhalt  | 0,95                    |   |   |
| <b>Parameter für LED- und OLED-Netzspannungslichtquellen:</b>   |                         |   |   |
| Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi_1$ )   | 0,90                    | Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen                        | 3   |
| Angabe, dass eine LED-Lichtquelle eine Leuchtstofflichtquelle ohne eingebautes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistungsaufnahme ersetzt. | - <sup>(b)</sup>        | Falls ja, Angabe zur ersetzen Leistungsaufnahme (W)       | -   |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM)  | 0,0                     | Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)                    | 0,0   |

(a) „-“: nicht zutreffend;

(b) „-“: nicht zutreffend;



Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 06



**EPREL-Eintragungsnummer** 2189157

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2189157>

**Lieferant:** NettCun GmbH (Bevollmächtigter)

**Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** NETTLIFE

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [NettCun\\_GmbH@outlook.com](mailto:NettCun_GmbH@outlook.com)

**Telefonnummer:** 004915759271751

**Anschrift:**

Zschortauer Straße 76  
04129 Leipzig  
Deutschland