

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/20

Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Salcar GmbH

Modellkennung: 1U4

Art der Lichtquelle:

Verwendete Beleuchtungstechnologie:

(oder andere

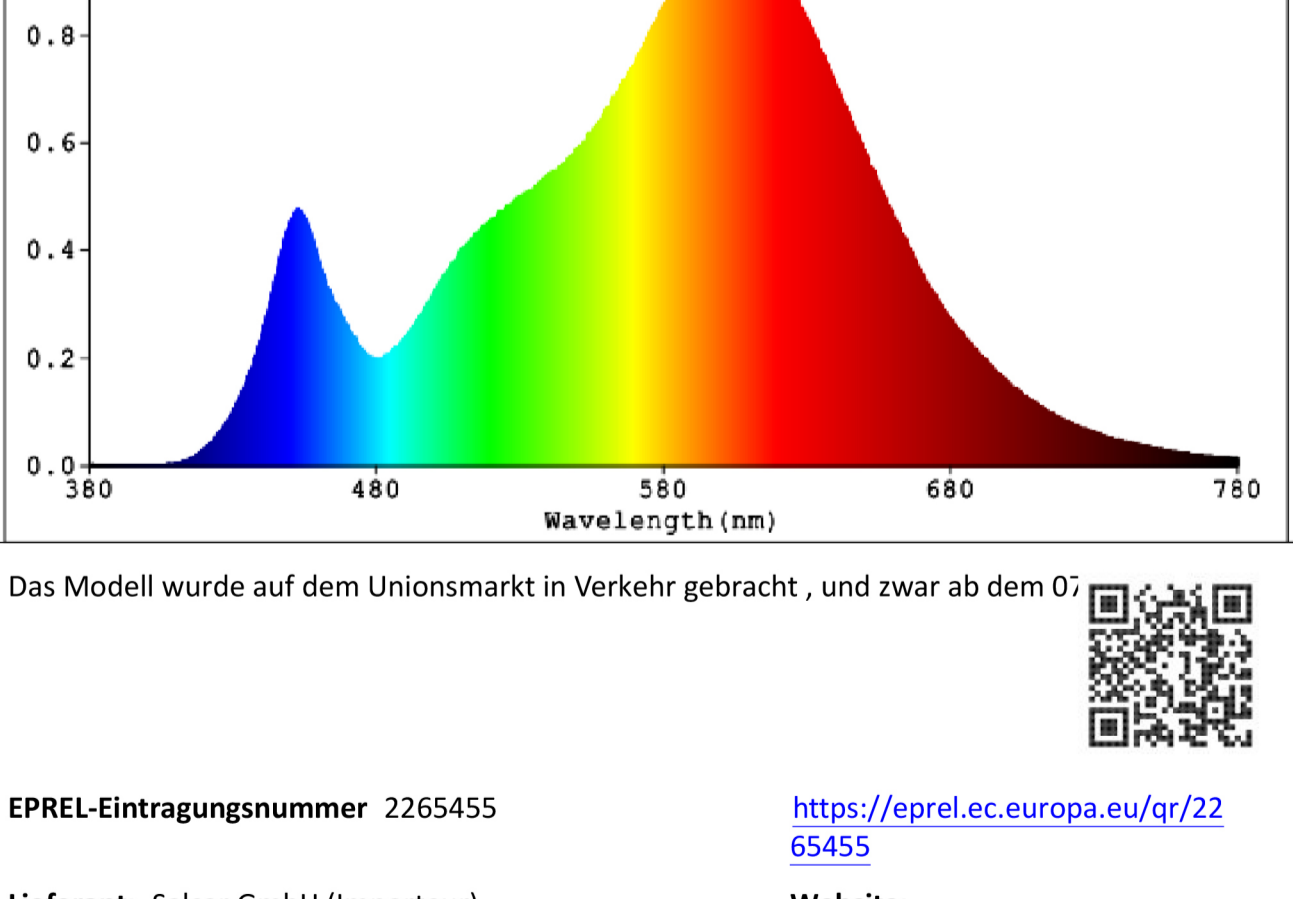
| | | | |
|--|------|------------------------------|------|
| Schnittstelle) | | | |
| Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: | NMLS | Vernetzte Lichtquelle (CLS): | Nein |
| Farblich abstimmbare Lichtquelle: | Nein | Hülle: | - |
| Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: | Nein | | |
| Blendschutzschild: | Nein | Dimmbar: | Nein |

auf
liegt

(120 °) oder in einem schmalen Kegel (90° °) bezieht

turen, ger

| | | | |
|--|-------------------------|--|--|
| | | | die nächstliegenden 100 K |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P_{on}) in W | 3,0 | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_{sb}) in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet | 0,50 |
| Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P_{net}) für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet | - | Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte | 80 |
| äußere Abmessungen, ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungs-teile (Millimeter) | Höhe Breite Tiefe | 25 4 18 | Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast |
| Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a) | - | Falls ja, gleichwertige Leistungsaufnahme (W) Farbwertanteile (x und y) | - 0,436 0,401 |
| Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen: | | | |
| Wert des R9-Farbwiedergabeindex | 0 | Lebensdauerfaktor | - |
| Lichtstromerhalt | - | | |
| Spectrum | | | 1.0 = 4.568e+000mW/nm |
| 1.2 | | | |
| 1.0 | | | |



Kundenbetreuung:



Anschrift:

Telefonnummer: 0341-5205554

04316 Leipzig
Deutschland