

## Produktdatenblatt

### TKW LED HTS SUPERSTAR

#### TKW Hallenstrahler

##### Produktvorteile

- hochwertige LED-Chip Technologie
- breit- oder tiefstrahlend
- IP65
- vielfältige Befestigungsmöglichkeiten
- sofort volle Lichtleistung
- ohne Quecksilber, keine UV / IR -Strahlen
- geringes Gewicht
- in niedrigen sowie in hohen Hallen einsetzbar
- gefälliges optisches Design

Einsetzbar z.B. in Industriehallen, Lagerbereiche, Autohäuser, Verkaufsräume, Ausstellungshallen, repräsentative Räume



<b>Spannung</b>	100-240VAC, 50-60 Hz				
<b>Stromaufnahme</b>	< 0,9 A	< 1,2 A	< 1,5 A	< 1,8 A	< 2,6 A
<b>Powerfaktor PF</b>	> 0,96				
<b>Leistung</b>	90 Watt	120 Watt	150 Watt	180 Watt	260 Watt
<b>Farbtemperatur</b>	ca. 5.000 K				
<b>Lichtstrom</b>	9.000 Lm	13.200 Lm	16.500 Im	19.800 Im	27.200 Im
<b>Farbwiedergabe-Index (CRI)</b>	> 80				
<b>LED Chips</b>	High Power Chips				
<b>Lebensdauer</b>	> 50.000 Stunden L80				
<b>Abstrahlwinkel</b>	60° / 120° oder kombinierbar				
<b>Dimmbar</b>	Optional				
<b>Prüfkennzeichen</b>	CE, RoHS				
<b>Schutzart</b>	IP65				
<b>Umgebungstemp.</b>	- 20°C ... + 50°C				
<b>Größe (Ø x H)</b>	20 x 26	30 x 36	30 x 36	30 x 36	30 x 36
<b>Gewicht ca.</b>	1,2 kg	3,2 kg	3,4 kg	3,6 kg	4,1 kg
<b>Befestigung</b>	Öse, optional auch Bügel				
<b>Garantie</b>	2 Jahre				



**TKW**

Elektrotechnische Spezialkabel, Leitungen & Zubehör  
Am Knipprather Busch 29 • D-40789 Monheim  
Telefon +49(0)2173/101683  
eMail: info@tkw-kabeltechnik.de  
[www.tkw-kabeltechnik.de](http://www.tkw-kabeltechnik.de)

### TKW LED HTS SUPERSTAR

#### Bauformen, Maße:

