

## Produktdatenblatt

<b>LED-Hallenleuchte „SKYLIGHT“, 150W</b> <b>IP65 *** blendfrei ***</b> Artikel-Nr.: HB150W-SK-110-4.500K						Produktbild  																							
<b>Elektrische Daten:</b> <table border="1"> <tr> <th>Spannungsbereich</th> <th>Frequenz</th> <th></th> <th>Systemleistung</th> <th>Cos phi</th> <th>Schutzart</th> </tr> <tr> <td>AC</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>100V bis 277V</td> <td>50/60 Hz</td> <td></td> <td>150 W</td> <td>0,98</td> <td>IP65</td> </tr> </table>							Spannungsbereich	Frequenz		Systemleistung	Cos phi	Schutzart	AC						100V bis 277V	50/60 Hz		150 W	0,98	IP65					
Spannungsbereich	Frequenz		Systemleistung	Cos phi	Schutzart																								
AC																													
100V bis 277V	50/60 Hz		150 W	0,98	IP65																								
<b>Lichttechnische Daten:</b> <table border="1"> <tr> <th>Lichtfarbe</th> <th>Lichtstrom</th> <th>Lumen/Watt</th> <th>SMD2835 LED Chips</th> <th>Ra</th> <th>opt. DALI dimmbar</th> </tr> <tr> <td>4.500K</td> <td>22.500lm</td> <td>150lm/W</td> <td>330 Stk.</td> <td>80</td> <td>1-10V/PWM</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Betriebswirkungsgrad</td> <td colspan="2">Anteil des unteren Lichtstroms Phi<sub>u</sub></td> <td colspan="2">Abstrahlwinkel</td> </tr> <tr> <td colspan="2">98 %</td> <td colspan="2">100 %</td> <td colspan="2">110°</td> </tr> </table>						Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/Watt	SMD2835 LED Chips	Ra	opt. DALI dimmbar	4.500K	22.500lm	150lm/W	330 Stk.	80	1-10V/PWM	Betriebswirkungsgrad		Anteil des unteren Lichtstroms Phi <sub>u</sub>		Abstrahlwinkel		98 %		100 %		110°	
Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/Watt	SMD2835 LED Chips	Ra	opt. DALI dimmbar																								
4.500K	22.500lm	150lm/W	330 Stk.	80	1-10V/PWM																								
Betriebswirkungsgrad		Anteil des unteren Lichtstroms Phi <sub>u</sub>		Abstrahlwinkel																									
98 %		100 %		110°																									
<b>Mechanische Daten:</b> <table border="1"> <tr> <th>Ø</th> <th>Höhe</th> <th></th> <th>Gewicht</th> <th>Haltekraft Abhänger</th> <th>Einsatztemperatur</th> </tr> <tr> <td>280mm</td> <td>188mm</td> <td></td> <td>3,5 kg</td> <td>n.A.</td> <td>-20°C bis +50°C</td> </tr> </table>						Ø	Höhe		Gewicht	Haltekraft Abhänger	Einsatztemperatur	280mm	188mm		3,5 kg	n.A.	-20°C bis +50°C												
Ø	Höhe		Gewicht	Haltekraft Abhänger	Einsatztemperatur																								
280mm	188mm		3,5 kg	n.A.	-20°C bis +50°C																								
<b>Prüfungen:</b> CE Zertifikat TÜV Prüfung nach EMV RoHS Zertifikat Geprüfte Sicherheit (GS)			 <p>Average Beam Angle (50%): 113.4°</p>																										
EAN-Nr. 4260231483379  4260231483379			 <p>Height: 112.10deg</p>																										
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">   <b>IP65</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>CE</b> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">   <b>RoHS</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>TÜV</b> </div> </div>																													

