

## HUBI II LED



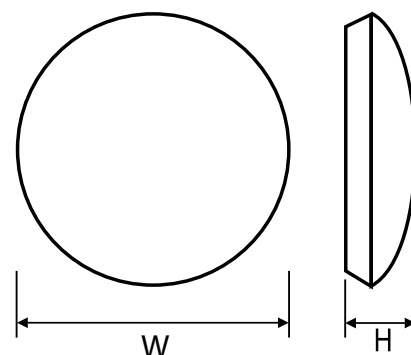
moderne Deckenleuchte IP65 mit LED Lichtquelle

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	<b>Montage:</b> direkt an der Decke, Aufbau
	<b>Gehäuse:</b> Gehäuse Polycarbonat
	<b>Leuchtenfarbe:</b> weiß
<b>ELEKTRISCHE PARAMETER</b>	<b>Abdeckung:</b> Polycarbonat
	<b>Netzteil Wirksamkeit:</b> >83%
	<b>Elektrischer Anschluss:</b> 3x2,5 mm <sup>2</sup> Kabelführung
	<b>Strom:</b> 220-240V 50/60Hz
	<b>Lichtquelle:</b> inkl.
<b>OPTISCHE PARAMETER</b>	<b>Ausrüstung:</b> STANDARD, EM 1h, EM 3h, Radar-Bewegungsmelder
	<b>Lichtverteilung:</b> Rundstrahl
	<b>Beleuchtungsart:</b> direkt
<b>ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN</b>	<b>Auf Anfrage verfügbar:</b> DALI, LED-Notlichtmodul
	<b>Umgebungstemperatur:</b> 0° C - 25° C
	<b>Lebensdauer (L70B50):</b> 50 000 h
<b>ALLGEMEINE DATEN</b>	<b>Garantie:</b> 3 Jahre + 2 Jahre nach Projektregistrierung
	<b>Einsatzbereich:</b> gemeinnützige Objekte, Flure, Verkehrsstränge, Hotels



Artikelnummer	Leistung LED [W]	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom LED [lm]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirksamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra	Notlichtmodul	Notlicht-Betriebszeit
<b>Ausrüstung: STANDARD</b>									
LU100141.5L012.11	25	28	2900	1700	61	3000	>80	-	-
LU100141.5L013.11	25	28	3000	1750	62	4000	>80	-	-
<b>Ausrüstung: EM 1h</b>									
LU100141.5L012A.11	25	30	2900	1700	57	4000	>80	tak	1h
LU100141.5L013A.11	25	30	3000	1750	58	3000	>80	tak	1h
<b>Ausrüstung: EM 3h</b>									
LU100141.5L012B.11	25	30	2900	1700	57	3000	>80	tak	3h
LU100141.5L013B.11	25	30	3000	1750	58	4000	>80	tak	3h
<b>Ausrüstung: Radar-Bewegungsmelder</b>									
LU100141.5L012.11.920	25	29	2900	1700	59	3000	>80	-	-
LU100141.5L013.11.920	25	29	3000	1750	60	4000	>80	-	-

Artikelnummer	Abmessungen [mm] W H	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
<b>Ausrüstung: STANDARD</b>				
LU100141.5L012.11	350 128	66	1	1,8
LU100141.5L013.11	350 128	66	1	1,8
<b>Ausrüstung: EM 1h</b>				
LU100141.5L012A.11	350 128	66	1	2,0
LU100141.5L013A.11	350 128	66	1	2,0
<b>Ausrüstung: EM 3h</b>				
LU100141.5L012B.11	350 128	66	1	2,2
LU100141.5L013B.11	350 128	66	1	2,2
<b>Ausrüstung: Radar-Bewegungsmelder</b>				
LU100141.5L012.11.920	350 128	66	1	2,0
LU100141.5L013.11.920	350 128	66	1	2,0



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%

Lichtstrom, Beleuchtungsstärke und Effizienz wurden nach EN ISO 17025:2005 für die Normenreihe EN13032 und nach LM-79 Norm geprüft

FOTOS

---



**LEaD LiGHT**  
Experts in LED

**LEaD LIGHT GmbH**

Hoogeweg 132  
47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0  
Fax: +49 2832/975208-88

Web: [www.LEaD-LIGHT.de](http://www.LEaD-LIGHT.de)  
Mail: [info@LEaD-LIGHT.de](mailto:info@LEaD-LIGHT.de)