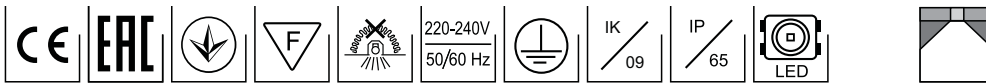


## PALAOS HOSPITAL 1 LED p/t



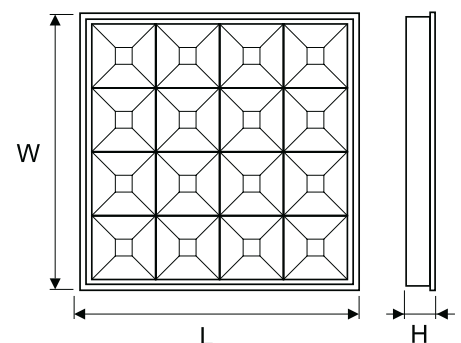
Moderne Leuchte zum Einbau in den abgehängten Moduldecken für LED-Lichtquellen

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	<b>Montage:</b> direkt an der Deckenkonstruktion <b>Gehäuse:</b> pulverbeschichtetes Stahlblech <b>Farbe:</b> weiß <b>Abdeckung:</b> Glas
<b>ELEKTRISCHE PARAMETER</b>	<b>Netzteil Wirksamkeit:</b> >90% <b>Elektrischer Anschluss:</b> max 3x2,5 mm <sup>2</sup> Kabelführung <b>Strom:</b> 220-240V 50/60Hz <b>Lichtquelle:</b> inkl. <b>Ausrüstung:</b> ED
<b>OPTISCHE PARAMETER</b>	<b>Lichtverteilung:</b> symmetrisch <b>Beleuchtungsart:</b> direkt <b>Raster:</b> aus Aluminium matt, aus poliertes Aluminium
<b>ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN</b>	<b>Umgebungstemperatur:</b> 0° C ... +30° C <b>Lebensdauer (L70B50):</b> 50 000 h
<b>ALLGEMEINE DATEN</b>	<b>Garantie:</b> 3 Jahre + 2 Jahre nach Projektregistrierung <b>Einsatzbereich:</b> Krankenhäuser, Laboratorien, Kliniken



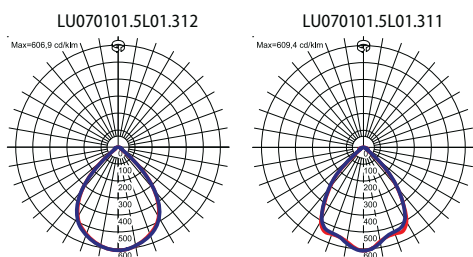
Artikelnummer	Leistung LED [W]	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom LED [lm]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirkسامkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra
<b>Raster: aus Aluminium matt</b>							
LU070101.5L01.312	34	39	4700	3750	96	3000	≥80
LU070101.5L02.312	34	39	4900	3900	100	4000	≥80
LU070101.5L03.312	53	58	7100	5250	91	3000	≥80
LU070101.5L04.312	53	58	7350	5450	94	4000	≥80
LU070101.5L01.322	34	39	4700	3750	96	3000	≥80
LU070101.5L02.322	34	39	4900	3900	100	4000	≥80
LU070101.5L03.322	53	58	7100	5250	91	3000	≥80
LU070101.5L04.322	53	58	7350	5450	94	4000	≥80
<b>Raster: aus poliertes Aluminium</b>							
LU070101.5L01.311	34	39	4700	4100	105	3000	≥80
LU070101.5L02.311	34	39	4900	4300	110	4000	≥80
LU070101.5L03.311	53	58	7100	5700	98	3000	≥80
LU070101.5L04.311	53	58	7350	5950	103	4000	≥80
LU070101.5L01.321	34	39	4700	4100	105	3000	≥80
LU070101.5L02.321	34	39	4900	4300	110	4000	≥80
LU070101.5L03.321	53	58	7100	5700	98	3000	≥80
LU070101.5L04.321	53	58	7350	5950	103	4000	≥80

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H	Montagemaße [mm] L W	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
<b>Raster: aus Aluminium matt</b>					
LU070101.5L01.312	595 595 110	600 600	20	1	8,0
LU070101.5L02.312	595 595 110	600 600	20	1	8,0
LU070101.5L03.312	595 595 110	600 600	20	1	8,0
LU070101.5L04.312	595 595 110	600 600	20	1	8,0
LU070101.5L01.322	620 620 110	625 625	20	1	8,0
LU070101.5L02.322	620 620 110	625 625	20	1	8,0
LU070101.5L03.322	620 620 110	625 625	20	1	8,0
LU070101.5L04.322	620 620 110	625 625	20	1	8,0
<b>Raster: aus poliertes Aluminium</b>					
LU070101.5L01.311	595 595 110	600 600	20	1	8,0



Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H	Montagemaße [mm] L W	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
<b>Raster: aus poliertes Aluminium</b>					
LU070101.5L02.311	595 595 110	600 600	20	1	8,0
LU070101.5L03.311	595 595 110	600 600	20	1	8,0
LU070101.5L04.311	595 595 110	600 600	20	1	8,0
LU070101.5L01.321	620 620 110	625 625	20	1	8,0
LU070101.5L02.321	620 620 110	625 625	20	1	8,0
LU070101.5L03.321	620 620 110	625 625	20	1	8,0
LU070101.5L04.321	620 620 110	625 625	20	1	8,0

#### LICHTVERTEILUNGSKURVEN



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.

**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)