

# SL720PL LED



OFFICE

LED-Pendelleuchte für den Innenbereich, bestehend aus:  
 → Gehäuse aus Aluminium-Strangpressprofil, Kopfstücke aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet  
 Die Leuchte ist mit verschiedenen Lichtoptiken erhältlich:  
 → Transparente Lichtoptik für effiziente Lichtlenkung, Blendungsminimierung und eine hohe Gleichmäßigkeit  
 → Mikroprismenabdeckung für effiziente Lichtstreuung, Blendungsminimierung und eine hohe Gleichmäßigkeit  
 → Lichtverteilung direkt / indirekt  
 → Allgemeiner Farbwiedergabeindex Ra > 80  
 → Farbtoleranz nach MacAdam ≤ 3 SDCM  
 → Dimmung der DALI-Varianten auch über TouchDIM® möglich

- Inkl. Stahlseilabhängung (1,5 m), transparenter Zuleitung und Baldachin
- Pendellänge der Stahlseilabhängung über Baldachinauslass flexibel einstellbar
- Entblendung nach DIN EN 12464-1
- Sensorbaustein mit tageslichtabhängiger Lichtsteuerung und Bewegungsmelder
- Bluetooth Sensorbaustein zur Lichtsteuerung über dimSMART!
- Ausführungen mit 3000 K Farbtemperatur auf Anfrage
- Lichtband-Ausführungen unter [www.light-performer.com](http://www.light-performer.com)
- Ausführungen in Sonderfarben auf Anfrage



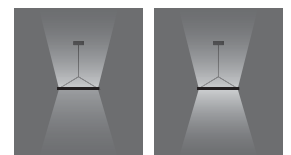
- GR-RAL9006 / Grau RAL9006 / Strukturiert
- WH-RAL9016 / Weiß RAL9016 / Strukturiert



MICROPRISMATIC COVER

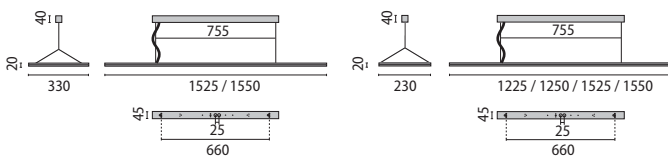


TRANSPARENT



S/D

S/C



7 kg  
 SL720PL LED  
 TRANSPARENT

7 kg  
 SL720PL LED  
 MICROPRISMA



Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Website [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)

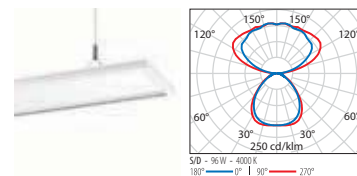


[www.light-performer.com](http://www.light-performer.com)

# SL720PL LED MICROPRISMA

IK05 0.70J xx3 - 650 °

LEISTUNG	KLASSE	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	COS φ ≥ 0,9	OPTIKEN	WINKEL	LED-NENN-LICHTSTROM	LEUCHTEN-LICHTSTROM	L	B	LEBENSDAUER	FARBE/RAL	LÄNGE	ART-NR.	
<b>Power LED 220-240 V 50/60 Hz</b>																
96 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	15500 lm	11170 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461103430</b>
96 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	15500 lm	11170 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461103410</b>
67 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	11050 lm	7920 lm	80	10	50000 h	●	1225 mm	<b>8720461723430</b>
67 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	11050 lm	7920 lm	80	10	50000 h	○	1225 mm	<b>8720461723410</b>
59 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	10400 lm	7530 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461673430</b>
59 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	10400 lm	7530 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461673410</b>
45 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	8000 lm	5660 lm	80	10	50000 h	●	1225 mm	<b>8720461493430</b>
45 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	8000 lm	5660 lm	80	10	50000 h	○	1225 mm	<b>8720461493410</b>



<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>																
96 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	15500 lm	11170 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461106430</b>
96 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	15500 lm	11170 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461106410</b>
73 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	12400 lm	8990 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461866430</b>
73 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	12400 lm	8990 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461866410</b>
67 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	11050 lm	7920 lm	80	10	50000 h	●	1225 mm	<b>8720461726430</b>
67 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	11050 lm	7920 lm	80	10	50000 h	○	1225 mm	<b>8720461726410</b>
59 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	10400 lm	7530 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461676430</b>
59 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	10400 lm	7530 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461676410</b>
45 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	8000 lm	5660 lm	80	10	50000 h	●	1225 mm	<b>8720461496430</b>
45 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	8000 lm	5660 lm	80	10	50000 h	○	1225 mm	<b>8720461496410</b>

<b>Power LED - inkl. Tageslichtsensor und Bewegungsmelder - 220-240 V 50/60 Hz</b>																
96 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	15500 lm	11170 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461108430</b>
96 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	15500 lm	11170 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461108410</b>
73 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	12400 lm	8990 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461868430</b>
73 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	12400 lm	8990 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461868410</b>
67 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	11050 lm	7920 lm	80	10	50000 h	●	1250 mm	<b>8720461728430</b>
67 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	11050 lm	7920 lm	80	10	50000 h	○	1250 mm	<b>8720461728410</b>
59 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	10400 lm	7530 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461678430</b>
59 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	10400 lm	7530 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461678410</b>
45 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	8000 lm	5660 lm	80	10	50000 h	●	1250 mm	<b>8720461498430</b>
45 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	8000 lm	5660 lm	80	10	50000 h	○	1250 mm	<b>8720461498410</b>

<b>Power LED - inkl. Bluetoothsensor zur Lichtsteuerung über dimSMART! - 220-240 V 50/60 Hz</b>																
96 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	15500 lm	11170 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461109430</b>
96 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	15500 lm	11170 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461109410</b>
73 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	12400 lm	8990 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461869430</b>
73 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	12400 lm	8990 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461869410</b>
67 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	11050 lm	7920 lm	80	10	50000 h	●	1225 mm	<b>8720461729430</b>
67 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	11050 lm	7920 lm	80	10	50000 h	○	1225 mm	<b>8720461729410</b>
59 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	10400 lm	7530 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720461679430</b>
59 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°/47°	10400 lm	7530 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720461679410</b>
45 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	8000 lm	5660 lm	80	10	50000 h	●	1225 mm	<b>8720461499430</b>
45 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 48°	8000 lm	5660 lm	80	10	50000 h	○	1225 mm	<b>8720461499410</b>

# SL720PL LED TRANSPARENT

IK05 0.70J xx3 - 650 °

LEISTUNG	KLASSE	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	COS φ ≥ 0,9	OPTIKEN	WINKEL	LED-NENN-LICHTSTROM	LEUCHTEN-LICHTSTROM	L	B	LEBENSDAUER	FARBE/RAL	LÄNGE	ART-NR.	
<b>Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz</b>																
98 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/C	2 x 21°/48°	12500 lm	8160 lm	80	10	50000 h	●	1525 mm	<b>8720451846430</b>
98 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/C	2 x 21°/48°	12500 lm	8160 lm	80	10	50000 h	○	1525 mm	<b>8720451846410</b>
<b>Power LED - inkl. Tageslichtsensor und Bewegungsmelder - 220-240 V 50/60 Hz</b>																
98 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/C	2 x 21°/48°	12500 lm	8160 lm	80	10	50000 h	●	1550 mm	<b>8720451848430</b>
98 W	I	✓	✓	80	4000	✓	S/C	2 x 21°/48°	12500 lm	8160 lm	80	10	50000 h	○	1550 mm	<b>8720451848410</b>
<b>Power LED - inkl. Bluetoothsensor zur Lichtsteuerung über dimSMART! - 220-240 V 50/60 Hz</b>																
98 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2 x 21°/48°	12500 lm	8160 lm	80	10	50000 h	●	1525 mm	<b>8720451849430</b>
98 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2 x 21°/48°	12500 lm	8160 lm	80	10	50000 h	○	1525 mm	<b>8720451849410</b>

