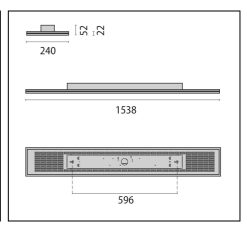


# SL720+ SM MP S/B

## Artikelnummer 3114876























#### Beschreibung

LED-Anbauleuchte für den Innenbereich, bestehend aus:

- Gehäuse aus Aluminium-Strangpressprofil, pulverbeschichtet
- Anbaurahmen aus Stahlblech, pulverbeschichtet
- Mikroprismenabdeckung für effiziente Lichtstreuung, Blendungsminimierung und eine hohe Gleichmäßigkeit (MP)
- Entblendung nach DIN EN 12464-1
- LED Sidelight-Technologie für homogene Leuchtdichteverteilung über die gesamte Lichtaustrittsfläche
- Einfacher, nachträglicher Wechsel der LED-Module mit nur wenigen Handgriffen (auch ohne Elektrofachkraft möglich)
- Lichtverteilung direkt mit leichter Hintergrundbeleuchtung
- Farbtoleranz nach MacAdam ≤3 SDCM
- Mit der Bluetoothsteuerung "OSRAM BT Control" kann das Licht kinderleicht über verschiedene Parameter via App konfiguriert, personalisiert oder
- Bei der Tunable-White Version können Beleuchtungsstärkeniveau und Lichtfarbe von 2,700K bis 6,500K manuell reguliert werden (DALI DT8)
- Bei der HCL-Version können Beleuchtungsstärkeniveau und Lichtfarbe von 2700K bis 6500K, abhängig von der Tageszeit (DALI DT8), zeitgesteuert
- Sensorbaustein mit tageslichtabhängiger Lichtsteuerung und Bewegungsmelder
- Inkl. Stahlseilabhängung (1,5 m), transparenter Zuleitung und Baldachin
- Ausführungen in Sonderfarben auf Anfrage

Um die ständige Aktualisierung unserer Produkte zu fördern, behält sich PERFORMANCE iN LIGHTING das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher wird immer empfohlen, die neueste Version zu lesen, die auf der Website www.performanceinlighting.com veröffentlicht ist. Gelieferte Lumenleistungen und Stromverbrauch, einschließlich Verluste, unterliegen einer Toleranz von +/-7 %. Wenn nicht anders angegeben, gelten die Werte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Garantiebedingungen sind unter <a href="https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty">https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty</a>



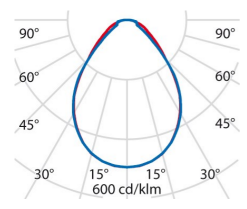
ETIM Cruppo	EG000027	ETIM-Klasse:	EC002892
ETIM-Gruppe:	EG00002/	ETIM-Ridsse.	EC002692
Allgemeine Eigenschaften			
-assung:	LED	Leuchtmittel:	LED
LED-Nennlichtstrom lm]:	5330	Leuchtenlichtstrom [lm]:	4130
_eistung [W]:	33 W	Lichtausbeute [lm/W]:	125
CRI:	80	Farbtemperatur [K]:	3000
Farbe / /eredelung:	WH-RAL9016 / Weiß RAL9016 / Strukturiert	Schutzart IP:	IP20
K-J-xxIP:	IK05 0.7J xx3	Schutzklasse:	1
Optik:	S/B - Symmetrische überwiegend direkt	Abstrahlwinkel:	2 × 40°/41°
Nettogewicht [kg]:	6.912	Gesamte Länge [mm]:	1538
Gesamte Breite [mm]:	240	Gesamte Höhe [mm]:	58
Bauform:	Rechteckig	Gehäusematerial:	Aluminium
Diffusormaterial:	Transparent plastic	Glühfadentest (°C):	650 °C
Elektrische Eigenschaften  Spannungsart:	AC/DC	Eingangsspannung [V AC]:	220/240
Eingangsfrequenz [Hz]:	220-240V 0/50/60Hz	Leistungsfaktor / COS Φ:	>0.9
Eingangsspannung [V DC]:	186/250	Einschaltstrom [A/µs]:	35 / 170
C10 1.5 mm <sup>2</sup> :	21	C16 2.5 mm <sup>2</sup> :	35
310 1.5 mm²:	13	B16 2.5 mm <sup>2</sup> :	21
nstallation			
Anwendungsbereich:	Innenbeleuchtung	Montageart:	Anbauleuchten
Min. Umgebungstemperatur [°C]:	10	Max. Umgebungstemperatur [°C]:	40
_ichteigenschaften			
MacAdam:	3	Lumen maintenance:	L80B10@50000h
Verteilung der Lichtemission:	Direct	DFF - Unterer halbräumlicher Lichtstromanteil [%]:	100
UFF - Oberer halbräumlicher	0	UGR max.:	19.0

Um die ständige Aktualisierung unserer Produkte zu fördern, behält sich PERFORMANCE iN LIGHTING das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Daher wird immer empfohlen, die neueste Version zu lesen, die auf der Website www.performanceinlighting.com veröffentlicht ist. Gelieferte Lumenleistungen und Stromverbrauch, einschließlich Verluste, unterliegen einer Toleranz von +/-7 %. Wenn nicht anders angegeben, gelten die Werte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Garantiebedingungen sind unter <a href="https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty">https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty</a>

Lichtstromanteil [%]:

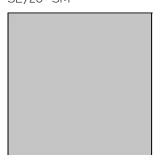


### **Photometrische Daten**



# Optionales Zubehör

SL720+ SM



## 3122584

Casambi-Modul zum Einbau



#### 3122586

Funkschalter Einzelwippe

WH-87 / Weiß



## 3122587

Funkschalter Doppelwippe

WH-87 / Weiß