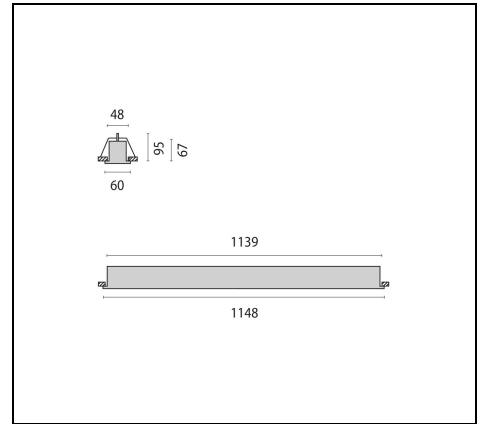


# SL764+ RF LV

Artikelnummer 3113773



## Beschreibung

LED-Einbauleuchte für den Innenbereich, bestehend aus:

- Gehäuse aus Aluminium-Strangpressprofil. Kopfstücke aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet
- Schwarzes Raster für maximalen Leuchtenwirkungsgrad, Blendungsminimierung und eine hohe Gleichmäßigkeit
- Geradliniges schlichtes Design mit bündigen Endkappen
- Perfekte Optik durch hochwertig ausgeführte Profilverbindungen
- Lichtverteilung direkt mit leichter Hintergrundbeleuchtung
- Leuchte vorbereitet für Durchgangsverdrahtung
- Einfache und komfortable Leuchtenmontage
- Lichteinsätze austauschbar
- DALI dimmbar
- Farbtoleranz nach MacAdam  $\leq 3$  SDCM
- Inkl. benötigtem Einbauzubehör
- Viele weitere Leuchtenausführungen und Lichtbandkonfigurationen möglich unter [www.light-performer.com](http://www.light-performer.com)

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](http://www.performanceinlighting.com) veröffentlicht ist. Gelieferte Lumenleistungen und Stromverbrauch, einschließlich Verluste, unterliegen einer Toleranz von  $\pm 7\%$ . Wenn nicht anders angegeben, gelten die Werte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Garantiebedingungen sind unter <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

## Produktdaten

|              |          |              |          |
|--------------|----------|--------------|----------|
| ETIM-Gruppe: | EG000027 | ETIM-Klasse: | EC002892 |
|--------------|----------|--------------|----------|

## Allgemeine Eigenschaften

|                          |   |                                   |                           |
|--------------------------|---|-----------------------------------|---------------------------|
| Fassung:                 | LED   | Leuchtmittel:                     | LED                       |
| LED-Nennlichtstrom [lm]: | 3740  | Leuchtenlichtstrom [lm]:          | 3100                      |
| Leistung [W]:            | 25 W  | Lichtausbeute [lm/W]:             | 124                       |
| CRI:                     | 90  | Farbtemperatur [K]:               | 4000                      |
| Farbe / Veredelung:      | WH-RAL9016 / Weiß<br>RAL9016 / Strukturiert | Schutzart IP:                     | IP30                      |
| IP über/unter der Decke: | IP30/IP33                                   | Schlagfestigkeit / Schlagenergie: | IK05 0.7J xx3             |
| Schutzklasse:            | I   | Optik:                            | S/A - Symmetrische direkt |
| Abstrahlwinkel:          | 2 x 38°/38°                                 | Nettogewicht [kg]:                | 9.055                     |
| Gesamte Länge [mm]:      | 1148  | Gesamte Breite [mm]:              | 60                        |
| Gesamte Höhe [mm]:       | 95  | Mindesteinbautiefe [mm]:          | 95                        |

## Mechanische Eigenschaften

|                   |             |                     |           |
|-------------------|-------------|---------------------|-----------|
| Bauform:          | Rechteckig  | Gehäusematerial:    | Aluminium |
| Diffusormaterial: | No diffuser | Glühfadentest [°C]: | 650 °C    |

## Elektrische Eigenschaften

|                        |                  |                                |         |
|------------------------|------------------|--------------------------------|---------|
| Spannungsart:          | AC               | Eingangsspannung [V AC]:       | 220/240 |
| Eingangsfrequenz [Hz]: | 220-240V 50/60Hz | Leistungsfaktor / COS $\Phi$ : | 0.9     |
| EEL:                   | A1               |                                |         |

## Installation

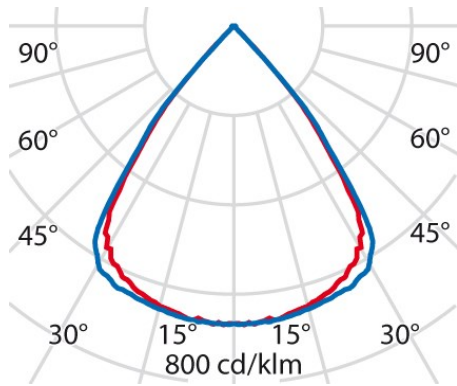
|                                |                  |                                |    |
|--------------------------------|------------------|--------------------------------|----|
| Anwendungsbereich:             | Innenbeleuchtung | Min. Umgebungstemperatur [°C]: | 10 |
| Max. Umgebungstemperatur [°C]: | 40               |                                |    |

## Lichteigenschaften

|                               |        |                    |               |
|-------------------------------|--------|--------------------|---------------|
| MacAdam:                      | 3      | Lumen maintenance: | L80B10@50000h |
| Verteilung der Lichtemission: | Direct | 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](http://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 <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

## Photometrische Daten

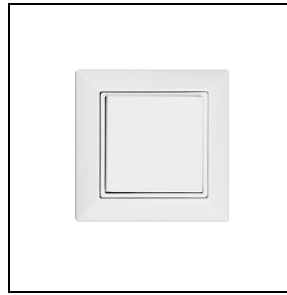


## Optionales Zubehör

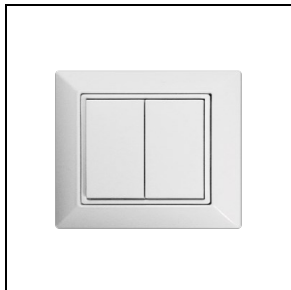
### SL764+ RF



**3122585**  
Externes Casambi Modul  
■ BK-81 / Schwarz



**3122586**  
Funkschalter Einzelwippe  
□ WH-87 / Weiß



**3122587**  
Funkschalter Doppelwippe  
□ WH-87 / Weiß