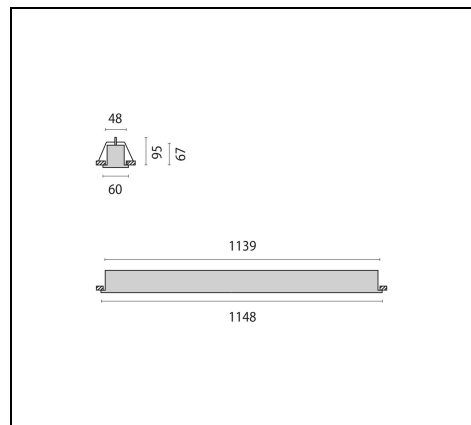


# SL764+ RF LV

Codice 3113773



## Descrizione

Apparecchio LED da incasso per interni, composti da:

- Corpo in alluminio estruso, testate in alluminio pressofuso, verniciato a polveri
- Griglia nera per un massimo rendimento luminoso, un abbagliamento ridotto e un'alta uniformità della luce
- Design lineare e sobrio con calotte terminali a filo
- Estetica perfetta grazie alle preggiate rifiniture dei giunti di collegamento profilati
- Diffusione luminosa diretta e leggera retroilluminazione
- Apparecchio predisposto per il collegamento in cascata
- Montaggio semplice e agevole
- Inserti luminosi sostituibili
- Dimmerabile DALI
- Tolleranza cromatica (MacAdam)  $\leq 3$  SDCM
- Completo dei necessari accessori per il montaggio ad incasso
- Altre versioni di montaggio e configurazioni di linee continue disponibili su [www.light-performer.com](http://www.light-performer.com)

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE IN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/- 7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

For information:

**PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. Headquarters - Italy**

Viale del Lavoro 9/11

37030 Colognola ai Colli Verona - Italy

Tel. +39 045 61 59 211

[info.it@pil.lighting](mailto:info.it@pil.lighting)

[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)

**Dati di prodotto**

<b>Gruppo ETIM:</b>	EGooooo27	<b>Classe ETIM:</b>	ECoo2892
---------------------	-----------	---------------------	----------

**Informazioni generali**

<b>Attacco:</b>	LED	<b>Sorgente luminosa:</b>	LED
<b>Flusso Sorgente [lm]:</b>	3740	<b>Flusso apparecchio [lm]:</b>	3100
<b>Potenza apparecchio [W]:</b>	25 W	<b>Efficienza luminosa [lm/W]:</b>	124
<b>CRI:</b>	90	<b>Temperatura colore [K]:</b>	4000
<b>Colore / Finitura:</b>	WH-RAL9016 / Bianco WH-RAL9016 / Goffrato	<b>Grado di protezione IP:</b>	IP30
<b>IP sopra/sotto il controsoffitto:</b>	IP30/IP33	<b>IK-J-xxIP:</b>	IK05 0.7J xx3
<b>Classe di protezione:</b>	I	<b>Ottica:</b>	S/A - Simmetrica diretta
<b>Angolo ottica:</b>	2 x 38°/38°	<b>Peso netto [kg]:</b>	9.055
<b>Lunghezza complessiva [mm]:</b>	1148	<b>Larghezza complessiva [mm]:</b>	60
<b>Altezza complessiva [mm]:</b>	95	<b>Dimensioni foro d'incasso [mm]:</b>	1137 X 48
<b>Altezza minima d'incasso [mm]:</b>	95		

**Caratteristiche meccaniche**

<b>Forma:</b>	Rettangolare	<b>Materiale del corpo:</b>	Alluminio
<b>Materiale del diffusore:</b>	Non presente	<b>Test filo incandescente [°C]:</b>	650 °C

**Caratteristiche elettriche**

<b>Tipo di alimentazione:</b>	AC	<b>Tensione di alimentazione [V AC]:</b>	220/240
<b>Frequenza di alimentazione [Hz]:</b>	220-240V 50/60Hz	<b>Fattore di potenza / COS Φ:</b>	0.9
<b>EEI:</b>	A1		

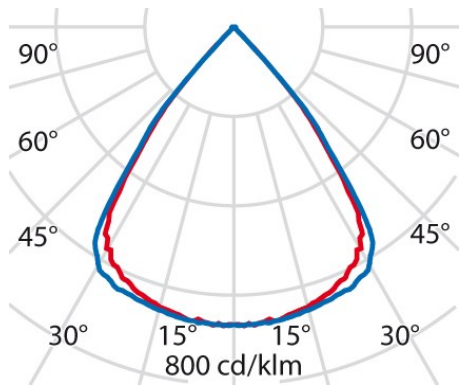
**Installazione**

<b>Ambito di applicazione:</b>	Indoor	<b>Tipo di montaggio:</b>	Incassi a soffitto
<b>Temperatura ambiente min. [°C]:</b>	10	<b>Temperatura ambiente max. [°C]:</b>	40

**Caratteristiche della luce**

<b>MacAdam:</b>	3	<b>Mantenimento flusso luminoso:</b>	L80B10@50000h
<b>Distribuzione emissione luminosa:</b>	Direct	<b>UGR massimo:</b>	19.0

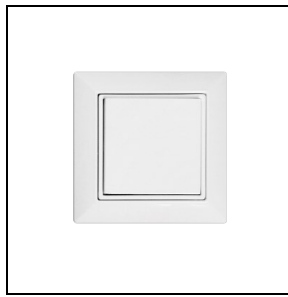
Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE IN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 °C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

**Dati fotometrici****Accessori opzionali**

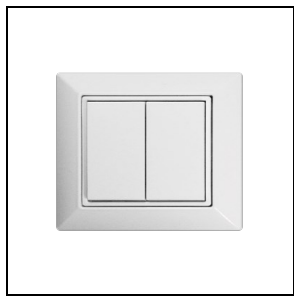
SL764+ RF

**3122585**

Modulo Casambi esterno

 BK-81 / Nero**3122586**

Singolo interruttore a parete wireless

 WH-87 / Bianco**3122587**

Doppio interruttore a parete wireless

 WH-87 / Bianco

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE IN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/- 7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 °C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

For information:

**PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. Headquarters - Italy**

Viale del Lavoro 9/11

37030 Colognola ai Colli Verona - Italy

Tel. +39 045 61 59 211

[info.it@pil.lighting](mailto:info.it@pil.lighting)[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)