



CoreLine spot a incasso - La soluzione ideale per garantire un ottimo rapporto efficienza/qualità della luce

CoreLine Incasso Spot

CoreLine Recessed Spot è una gamma a incasso ideale per la sostituzione degli apparecchi con lampade alogene. L'aspetto simile alle soluzioni tradizionali e l'ottimo rapporto qualità prezzo, consentono di effettuare in modo semplice e veloce il passaggio alla tecnologia LED. Questo prodotto offre un effetto di illuminazione naturale, ideale per l'uso nelle applicazioni d'illuminazione d'accento, nonché un risparmio energetico immediato e una durata nettamente superiore, il tutto nel rispetto dell'ambiente. Grazie ai connettori push-in, l'installazione è rapida e semplice.

Vantaggi

- Materiale e finiture di alta qualità per applicazioni decorative
- Ottiche dedicate con controllo del riverbero
- 80% di risparmio energetico e durata 15 volte maggiore rispetto agli apparecchi alogeni standard
- Grazie al design sottile si adatta alla maggior parte dei soffitti
- Compatibile con quasi tutti i dimmer montati a parete
- Ampio portafoglio prodotti per coprire più spazi applicativi, dal bagno alla sala da pranzo

Caratteristiche

- Disponibile in versione fissa e regolabile
- Disponibile in diverse finiture
- Scelta di temperature di colore: 2700, 3000, 4000 K
- Disponibili due livelli di luminosità: 650 lumen (alogeno standard) 1200 lumen (CDM-T 20 W standard)
- Disponibili due angoli fascio: 32° fascio medio 60° fascio extra largo
- Design sottile, inferiore a 60 mm
- Connettore push-in con opzione di collegamento elettrico passante
- Driver con regolazione del flusso
- Tecnologia COB (Chip-on-Board)

Applicazione

- Reception
- Applicazioni decorative
- Negozi
- Corridoi
- Bagni e toilette

Specifiche

Tipo	RS140B (versione fissa) RS141B (versione regolabile)
Tipo di controsoffitto	Controsoffitto in cartongesso
Sorgente luminosa	Modulo LED non sostituibile
Potenza	11 W
Angolo del fascio	32°
Flusso luminoso	650 lm
Temperatura del colore correlata	2700, 3000 o 4000 K
Indice di resa dei colori	85
Vita utile media L70B50	50.000 ore
Vita utile media L80B50	30.000 ore
Vita utile media L90B50	15.000 ore
Frequenza di guasto driver	1,5% per 5000 ore

Temperatura ambiente media	+25°C
Temperatura operativa	Da -20 a +45°C
Driver	Separato
Tensione di rete	230 o 240 V / 50-60 Hz
Regolazione del flusso	Compatibile con la maggior parte dei dimmer a taglio di fase ascendente e discendente disponibili in commercio
Materiale	Corpo: alluminio
Colore	Bianco Alluminio opacizzato
Copertura ottica	Policarbonato, trasparente
Connessione	Connettore push-in o con estrazione a pressione
Installazione	Fissaggio con ganci a molla Possibilità di collegamento elettrico continuo
Note	Unità ottica interna inclinabile a 30°

CoreLine Incasso Spot

Versions



32°



32°

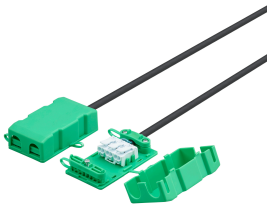
Dati del prodotto



CoreLine_Recessed_Spot-
RS140_RS141B-DPP.TIF



CoreLine_Recessed_Spot-
RS140B-DPP.TIF



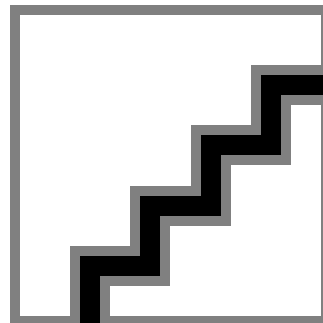
CoreLine_Recessed_Spot-
RS140_RS141B-1DPP.TIF



CoreLine_Recessed_Spot-
RS140_RS141B-2DPP.TIF



CoreLine_Recessed_Spot-
RS140Z-1DPP.TIF



CoreLine Recessed Spot RS140Z
1Acc

CoreLine Incasso Spot

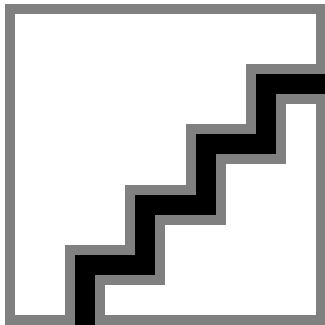
Dati del prodotto



CoreLine_Recessed_Spot-RS141B-DPP.TIF



CoreLine_Recessed_Spot-RS140Z-2DPP.TIF



CoreLine Recessed Spot RS140Z 2Acc



CoreLine_Recessed_Spot-RS140B_Fixed_ALU-DPP.TIF



CoreLine_Recessed_Spot-RS140Z-3DPP.TIF



CoreLine_Recessed_Spot-RS141B_Adjustable_ALU-DPP.TIF



CoreLine_Recessed_Spot-RS140Z-4DPP.TIF



CoreLine_Recessed_Spot-RS140Z-5DPP.TIF

CoreLine Incasso Spot

Dati del prodotto



CoreLine_Recessed_Spot-
RS140B_Fixed_WH-DPP.TIF



CoreLine_Gridlight_Single-
RS145Z-2DPP.TIF



CoreLine_Gridlight-RS145Z-
DPP.TIF



CoreLine_Gridlight_Single-
RS145Z-1DPP.TIF



CoreLine_Gridlight_Double-
RS145Z-2DPP.TIF



CoreLine_Gridlight_Double-
RS145Z-1DPP.TIF



CoreLine_Gridlight_Triple-
RS145Z-1DPP.TIF



CoreLine_Gridlight_Triple-
RS145Z-2DPP.TIF

CoreLine Incasso Spot

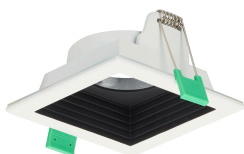
Accessori



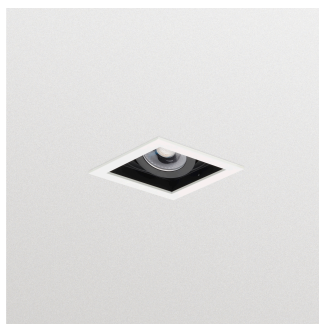
Ordercode 912401483061,
912401483062, 912401483063,
912401483064, 912401483065



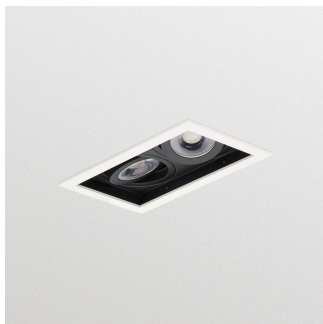
Ordercode 38456299



Ordercode 38508899



Ordercode 38832499



Ordercode 38833199



Ordercode 38834899

Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da 0 a +35 °C
Livello regolazione massimo	10%
Adatto per accensione casuale	Sì

Approvazione e applicazione

Codice protezione impatti meccanici	IK02
-------------------------------------	------

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	Sì
------------	----

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	220 to 240 V
----------------------	--------------

Informazioni generali

Marchio CE	CE mark
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento II
Driver incluso	Sì
Marchio ENEC	-
Marchio di infiammabilità	F
Test filo incandescente	Temperatura 650 °C, durata 30 s
Sorgente luminosa sostituibile	No
Numero di unità elettriche	1 unit

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Indice di resa dei colori iniz.	85
Efficienza iniziale apparecchio LED	82 lm/W
Tolleranza flusso luminoso	+/-10%

Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Codice di protezione ingresso
38277399	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	IP65
38278099	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	IP65
38279799	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	IP65
38285899	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	IP65
38286599	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	IP65
38421099	RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	IP65
38422799	RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 WH	IP65
38417399	RS142B LED6-32-/827 PSR PI6 WH FR	IP44
38418099	RS142B LED6-32-/830 PSR PI6 WH FR	IP44
38280399	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	IP44
38282799	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	IP44
38283499	RS141B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	IP44
38419799	RS141B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	IP44
38423499	RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 ALU	IP65
38424199	RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 ALU	IP65
38287299	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	IP65
38288999	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	IP65
38289699	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	IP65
38293399	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 ALU	IP65
38294099	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU	IP65
38290299	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	IP44
38291999	RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	IP44
38292699	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	IP44

Informazioni generali

Order Code	Full Product Name	Angolo del fascio della sorgente luminosa	Tipo di ottica
38277399	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	32 °	32
38278099	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	32 °	32
38279799	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	32 °	32
38285899	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	32 °	32
38286599	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	32 °	32
38421099	RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	36 °	36
38422799	RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 WH	36 °	36
38417399	RS142B LED6-32-/827 PSR PI6 WH FR	32 °	32
38418099	RS142B LED6-32-/830 PSR PI6 WH FR	32 °	32
38280399	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	32 °	32
38282799	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	32 °	32
38283499	RS141B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	32 °	32
38419799	RS141B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	36 °	36
38423499	RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 ALU	36 °	36
38424199	RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 ALU	36 °	36
38287299	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	32 °	32
38288999	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	32 °	32
38289699	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	32 °	32
38293399	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 ALU	32 °	32
38294099	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU	32 °	32
38290299	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	32 °	32
38291999	RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	32 °	32
38292699	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	32 °	32

Rendimento iniziale (conformità IEC)

CoreLine Incasso Spot

Order Code	Full Product Name	Cromaticità iniziale	Temperatura di colore corr. Iniziale	Flusso luminoso iniziale	Potenza in ingresso iniziale
38277399	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	(0.46, 0.41) SDCM <5	2700 K	650 lm	8 W
38278099	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	650 lm	8 W
38279799	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	650 lm	8 W
38285899	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	900 lm	11 W
38286599	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	900 lm	11 W
38421099	RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	1200 lm	15 W
38422799	RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 WH	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	1200 lm	15 W
38417399	RS142B LED6-32-/827 PSR PI6 WH FR	(0.46, 0.41) SDCM <5	2700 K	650 lm	8 W
38418099	RS142B LED6-32-/830 PSR PI6 WH FR	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	650 lm	8 W
38280399	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	(0.46, 0.41) SDCM <5	2700 K	650 lm	8 W
38282799	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	650 lm	8 W
38283499	RS141B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	900 lm	11 W

Order Code	Full Product Name	Cromaticità iniziale	Temperatura di colore corr. Iniziale	Flusso luminoso iniziale	Potenza in ingresso iniziale
38419799	RS141B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	1200 lm	15 W
38423499	RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 ALU	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	1200 lm	15 W
38424199	RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 ALU	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	1200 lm	15 W
38287299	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	(0.46, 0.41) SDCM <5	2700 K	650 lm	8 W
38288999	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	650 lm	8 W
38289699	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	650 lm	8 W
38293399	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 ALU	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	900 lm	11 W
38294099	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	900 lm	11 W
38290299	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	(0.46, 0.41) SDCM <5	2700 K	650 lm	8 W
38291999	RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	(0.43, 0.40) SDCM <5	3000 K	650 lm	8 W
38292699	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	(0.38, 0.38) SDCM <5	4000 K	650 lm	8 W

Meccanica e corpo

Order Code	Full Product Name	Colore
38277399	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38278099	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38279799	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38285899	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38286599	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38421099	RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38422799	RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38417399	RS142B LED6-32-/827 PSR PI6 WH FR	Bianco RAL9010
38418099	RS142B LED6-32-/830 PSR PI6 WH FR	Bianco RAL9010

Order Code	Full Product Name	Colore
38280399	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38282799	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38283499	RS141B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38419799	RS141B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	Bianco RAL9010
38423499	RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU
38424199	RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU
38287299	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU
38288999	RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU
38289699	RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU

CoreLine Incasso Spot

Order Code	Full Product Name	Colore
38293399	RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU
38294099	RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU
38290299	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU

Order Code	Full Product Name	Colore
38291999	RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU
38292699	RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	Alluminio ALU

