



## Incasso Compact

- Apparecchio LED elegante e compatto
- Corpo robusto in metallo
- Driver integrato per una più facile installazione
- Slim con altezza di soli 35 mm
- IP44 vano apparecchio



## Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
On-Off							
540001291400	LEDDownlightCo-E Rd150-18W-840	CFL 1x26W	18	1710	95	4000	0,20

## Accessori



140060646  
LEDDownlightRc-P-HZ-Adapter-150-175



542098030700  
Junction-Box-WH

## Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (L x l x h)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone
540001291400	LEDDownlightCo-E Rd150-18W-840	94051190	193x52x195	0,28	6941408895710	1
140060646	LEDDownlightRc-P-HZ-Adapter-150-175	94059900	200x200x0.8	0,18	6956321894122	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,06	6941408868684	1

**5 ANNI DI GARANZIA**



Specifiche tecniche	
Durata (L70)	50.000 h
Durata (L80)	30.000 h
Cicli on/off	100.000
Uniformità di colore (SDCM)	3
Dimmerabilità	On-Off
Angolo del fascio luminoso	100°
Colore della finitura	Bianco RAL9003
CRI	> 80
IP vano lampada	IP44
IP parte incasso	IP20
Resistenza agli urti	IK02
Classe di isolamento	II
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0
Apparecchio cablato	Sì
Prova del filo incandescente	650°C
Fattore di rifasamento (DF)	≥ 0.9

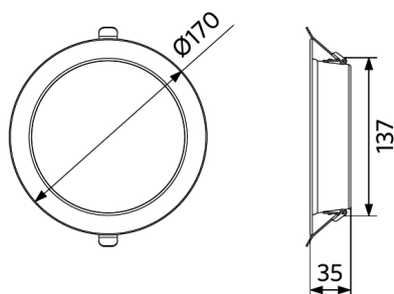
Specifiche elettriche	
Frequenza	50/60 Hz
Tensione nominale	220-240 V
Tensione di ingresso DC	No
Lunghezza del cavo 230V	0.3 m

Specifiche materiali	
Materiale del corpo	Alluminio
Materiale dell'ottica	Policarbonato

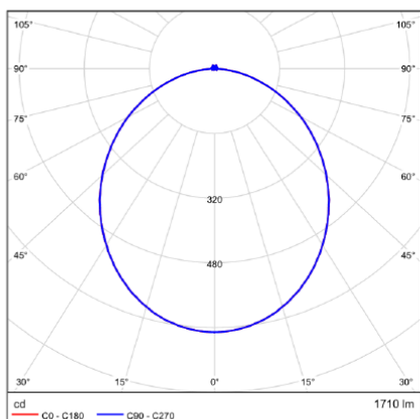
Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	-10-+45°C
Temperatura ambiente media	+25°C
Ambiente di stoccaggio	-25-+45°C

## Disegni tecnici (mm)

LEDDownlightCo-E Rd150



## Dati fotometrici



## Disegni tecnici foro per installazione (mm)

LEDDownlightCo-E Rd150  
Ø150

