



# Cattura lo sguardo

Philips Marker LED

**PHILIPS**  
sense and simplicity



## Marker LED, cattura lo sguardo

Grazie alla tecnologia LED e ad uno schermo in vetro altamente diffondente, questo apparecchio è in grado di creare un punto luce chiaramente visibile con emissione luminosa uniforme, che permette di realizzare variazioni cromatiche dinamiche, per una vasta gamma di opzioni ed effetti creativi.

Questo robusto apparecchio, disponibile in versione circolare, rettangolare e quadrata, viene fornito con una scatola di montaggio per incasso a parete o a pavimento.



Marker LED



Scatola da incasso



Scatola da pre-incasso



## Marker LED

Marker LED versione tonda	
Tipo	BBG300: 220-240V BBG301: 24V
Sorgente luminosa	12 x SMD LED
Colore luce	Dinamico - RGB (Controllabile con sistemi DMX) Statico - rosso, verde, blu, ambra e bianco freddo
Trasformatore/ alimentatore	BBG300: Alimentatore integrato (Max 4W) BBG301: Alimentatore separato (Max 3W)
Alimentazione	BBG300: 220-240V / 50Hz BBG301: Alimentatore separato 24V (Tensione Costante)
Chiusura	Vetro con diffusore interno
Sistemi di controllo (opzionali per versioni RGB)	ColourChaser DMX , ColourChaser Wheel

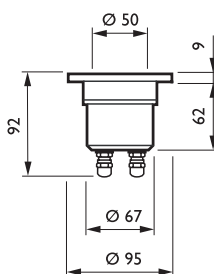
Materiali	Chiusura superiore: vetro temprato Anello superiore: acciaio inossidabile Cassetta alimentazione: policarbonato
Installazione	incasso a parete e a pavimento
Accessorio	Scatola da incasso, ZBG300 RMB, ZBG300 RMB-RGB Scatola da pre-incasso per installazione in cemento, ZBG300 RMB RMBH, ZBG300 RMB RMBH RGB
Note	Durata di vita: 50.000 ore

Applicazioni principali	Corridoi, passerelle
-------------------------	----------------------

IP67 IK08 max 1.000 kg

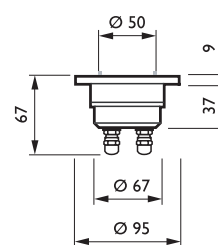


Marker LED versione tonda per incasso a parete e a pavimento.



BBG300

Tutte le dimensioni sono in mm.



BBG301

### Marker LED BCG300 - Alimentati a tensione di Rete (220 - 230V)

ID prodotto	Peso (kg)	EOC
BBG300 LED-HB/WH PSU 220-240V CLII	0,48	009926 99
BBG300 LED-HB/AM PSU 220-240V CLII	0,48	009933 99
BBG300 LED-HB/RD PSU 220-240V CLII	0,48	009940 99
BBG300 LED-HB/GN PSU 220-240V CLII	0,48	009957 99
BBG300 LED-HB/BL PSU 220-240V CLII	0,48	009964 99
BBG300 LED-HB/RGB PSU 220-240V CLII	0,48	802350 99

### Marker LED BCG301 - Alimentazione a 24V (Alimentatore a parte\*)

ID prodotto	Peso (kg)	EOC
BBG301 LED-HB/WH 24V CLIII	0,30	009971 99
BBG301 LED-HB/AM 24V CLIII	0,30	009988 99
BBG301 LED-HB/RD 24V CLIII	0,30	009995 99
BBG301 LED-HB/GN 24V CLIII	0,30	797007 99
BBG301 LED-HB/BL 24V CLIII	0,30	797014 99
BBG301 LED-HB/RGB 24V CLIII	0,30	802367 99

### \* Alimentatori consigliati per Marker LED 24V (BCG301)

ID prodotto	Potenza Massima	Applicazione (Grado IP)	EOC
ZCG731 ET230/24V	15W	Interni (IP20)	550589 00
ZCG730 ET230/24V	70W	Interni / Esterni (IP67)	550596 00
ZCG760 ET230/24V	150W	Interni / Esterni (IP67)	550602 00

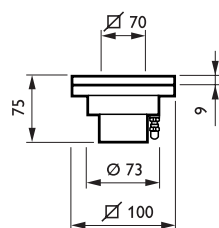
# Apparecchi da incasso a pavimento

## Marker LED

Marker LED versione quadrata			
Tipo	BBG310: 220-240 V BBG311: 24 V	Materiali	Chiusura superiore: vetro temprato Anello superiore: acciaio inossidabile Cassetta alimentazione policarbonato
Sorgente luminosa	Statico: 16 x SMD LED RGB: 20 x SMD LED	Installazione	Incasso a parete e a pavimento
Colore luce	Dinamico - RGB (Controllabile con sistemi DMX) Statico - rosso, verde, verde, blu, ambra e bianco freddo	Accessorio	Scatola da incasso, ZBG310 RMB, ZBG310 RMB RGB Scatola da pre-incasso per installazione in cemento ZBG310 RMB RMBH, ZBG310 RMB RMBH RGB
Trasformatore/ alimentatore	BBG310: Alimentatore integrato (Max 7W) BBG310: Alimentatore separato (Max 6W)	Note	Durata di vita: 50.000 ore
Alimentazione	BBG: 220-240V / 50Hz BBG311: Alimentatore separato 24 V (Tensione Costante)	Applicazioni principali	Corridoi, passerelle
Chiusura	Vetro con diffusore interno	IP67	IK08 max 1.000 kg
Sistemi di controllo (opzionali per versioni RGB)	ColourChaser DMX, ColourChaser Wheel		



Marker LED versione quadrata per incasso a parete e a pavimento.



Tutte le dimensioni sono in mm.

### Marker LED BCG310 - Alimentati a tensione di Rete (220 - 230V)

ID prodotto	Peso (kg)	EOC
BBG310 LED-HB/WH PSU 220-240V CLII	0,54	797076 99
BBG310 LED-HB/AM PSU 220-240V CLII	0,54	797083 99
BBG310 LED-HB/RD PSU 220-240V CLII	0,54	797090 99
BBG310 LED-HB/GN PSU 220-240V CLII	0,54	797106 99
BBG310 LED-HB/BL PSU 220-240V CLII	0,54	797113 99
BBG310 LED-HB/RGB PSU 220-240V CLII	0,54	802374 99

### Marker LED BCG311 - Alimentazione a 24V (Alimentatore a parte\*)

ID prodotto	Peso (kg)	EOC
BBG311 LED-HB/WH 24V CLIII	0,35]	797120 99
BBG311 LED-HB/AM 24V CLIII	0,35	797137 99
BBG311 LED-HB/RD 24V CLIII	0,35	797144 99
BBG311 LED-HB/GN 24V CLIII	0,35	797151 99
BBG311 LED-HB/BL 24V CLIII	0,35	797168 99
BBG311 LED-HB/RGB 24V CLIII	0,35	802381 99

### \*Alimentatori consigliati per Marker LED 24V (BCG301)

ID prodotto	Potenza Massima	Applicazione (Grado IP)	EOC
ZCG731 ET230/24V	15W	Interni (IP20)	55058900
ZCG730 ET230/24V	70W	Interni / Esterni (IP67)	55059600
ZCG760 ET230/24V	150W	Interni / Esterni (IP67)	55060200

## Marker LED

Marker LED versione rettangolare	
Tipo	BBG320: 220-240V BBG321: 24V
Sorgente luminosa	40 x SMD LED
Colore luce	Dinamico - RGB (Controllabile con sistemi DMX) Statico - rosso, verde, blu, ambra e bianco freddo
Trasformatore/ alimentatore	BBG320: Alimentatore integrato (Max 11W) BBG321: Alimentatore separato (Max 13W)
Alimentazione	BBG320: 220-240V / 50Hz BBG321: Alimentatore separato 24V (Tensione Costante)
Chiusura	Vetro con diffusore interno
Sistemi di controllo (opzionali per versioni RGB)	ColourChaser DMX , ColourChaser Wheel

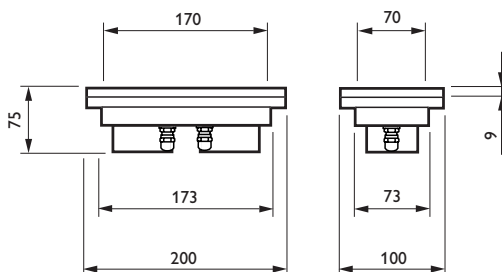
Materiali	Chiusura superiore: vetro temprato Anello superiore: acciaio inossidabile Cassetta alimentazione policarbonato
Installazione	incasso a parete e a pavimento
Accessorio	Scatola da incasso, ZBG320 RMB, ZBG320 RMB RGB Scatola da pre-incasso per installazione in cemento ZBG320 RMB RMBH, ZBG320 RMB RMBH RGB
Note	Durata di vita: 50.000 ore

Applicazioni principali	Corridoi, passerelle
-------------------------	----------------------

IP 67 IK 08 max 1.000 kg



Marker LED versione rettangolare per incasso a parete e a pavimento.



Tutte le dimensioni sono in mm.

### Marker LED BCG320 - Alimentati a tensione di Rete (220 - 230V)

ID prodotto	Peso (kg)	EOC
BBG320 LED-HB/WH PSU 220-240V CLII	1,08	797175 99
BBG320 LED-HB/AM PSU 220-240V CLII	1,08	797182 99
BBG320 LED-HB/RD PSU 220-240V CLII	1,08	797199 99
BBG320 LED-HB/GN PSU 220-240V CLII	1,08	797205 99
BBG320 LED-HB/BL PSU 220-240V CLII	1,08	797212 99
BBG320 LED-HB/RGB PSU 220-240V CLII	1,08	802398 99

### Marker LED BCG321 - Alimentazione a 24V (Alimentatore a parte\*)

ID prodotto	Peso (kg)	EOC
BBG321 LED-HB/WH 24V CLIII	0,70	797229 99
BBG321 LED-HB/AM 24V CLIII	0,70	797236 99
BBG321 LED-HB/RD 24V CLIII	0,70	797243 99
BBG321 LED-HB/GN 24V CLIII	0,70	797250 99
BBG321 LED-HB/BL 24V CLIII	0,70	797267 99
BBG321 LED-HB/RGB 24V CLII	0,70	802404 99

### \* Alimentatori consigliati per Marker LED 24V (BCG301)

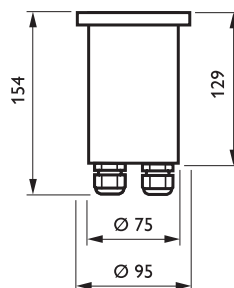
ID prodotto	Potenza Massima	Applicazione (Grado IP)	EOC
ZCG731 ET230/24V	15W	Interni (IP20)	550589 00
ZCG730 ET230/24V	70W	Interni / Esterni (IP67)	550596 00
ZCG760 ET230/24V	150W	Interni / Esterni (IP67)	550602 00

## Marker LED

### Accessori



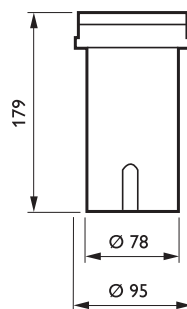
ZBG300 RMB  
Scatola da incasso per BBG300/301



ID prodotto	Peso (kg)	EOC
ZBG300 RMB	0,15	797274 99
ZBG300 RMB-RGB	0,15	801988 99



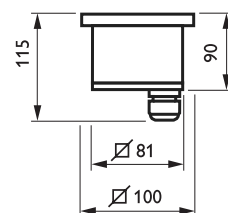
ZBG300 RMBH  
Scatola da pre-incasso per BBG300/301  
Le scatole da pre-incasso (RMBH) vengono fornite unitamente alle scatole da incasso (RMB)



ID prodotto	Peso (kg)	EOC
ZBG300 RMB + RMBH	0,35	802008 99
ZBG300 RMB RGB + RMBH RGB	0,35	802022 99



ZBG310 RMB  
Scatola da incasso per BBG310/311

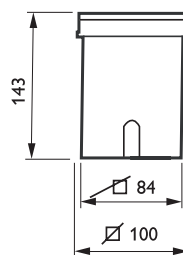


ID prodotto	Peso (kg)	EOC
ZBG310 RMB	0,15	797328 99
ZBG310 RMB-RGB	0,15	802237 99

## Marker LED



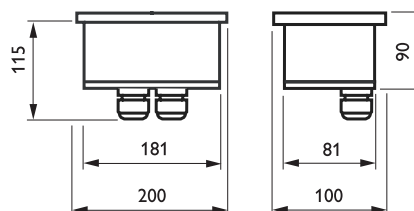
**ZBG310 RMBH**  
 Scatola da pre-incasso per  
 BBG310/311  
 Le scatole da pre-incasso (RMBH)  
 vengono fornite unitamente alle scatole  
 da incasso (RMB).



ID prodotto	Peso (kg)	Codice d'ordine europeo (EOC)
ZBG310 RMB + RMBH	0,35	802251 99
ZBG310 RMB RGB + RMBH RGB	0,35	802275 99



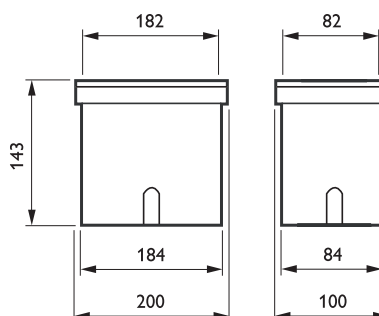
**ZBG320 RMB**  
 Scatola da incasso per BBG320/321



ID prodotto	Peso (kg)	EOC
ZBG320 RMB	0,30	797342 99
ZBG320 RMB-RGB	0,30	802299 99



**ZBG320 RMBH**  
 Scatola da pre-incasso per  
 BBG320/321  
 Le scatole da pre-incasso (RMBH)  
 vengono fornite unitamente alle scatole  
 da incasso (RMB).



ID prodotto	Peso (kg)	EOC
ZBG320 RMB + RMBH	0,70	802312 99
ZBG320 RMB RGB + RMBH RGB	0,70	802336 99



© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Tutti i diritti riservati. È vietata la riproduzione, totale o parziale, senza il previo consenso scritto del titolare del copyright. Le informazioni contenute nel presente documento, che non vanno in alcun modo intese come un preventivo o un contratto, sono ritenute esatte e affidabili e sono soggette a modifica senza preavviso. L'editore declina ogni responsabilità in relazione a eventuali conseguenze derivanti dall'utilizzo di dette informazioni. La loro pubblicazione non conferisce né implica alcuna licenza di utilizzo di brevetti o altri diritti di proprietà intellettuale o industriale.

04/2007

Dati soggetti a modifica.

[www.philips.it/led](http://www.philips.it/led)