



12



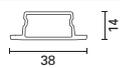
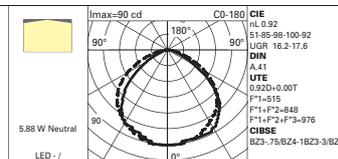
codice lampada lunghezza

Modulo da incasso a LED monocromatico - LOW FLUX

<b>M861</b>	1,5 W	neutral white	500
<b>M862</b>	3 W	neutral white	1000
<b>M863</b>	4,5 W	neutral white	1500
<b>M864</b>	6 W	neutral white	2000
<b>M865</b>	1,5 W	warm white	500
<b>M866</b>	3 W	warm white	1000
<b>M867</b>	4,5 W	warm white	1500
<b>M868</b>	6 W	warm white	2000
<b>M869</b>	1,5 W	blu	500
<b>M870</b>	3 W	blu	1000
<b>M871</b>	4,5 W	blu	1500
<b>M872</b>	6 W	blu	2000

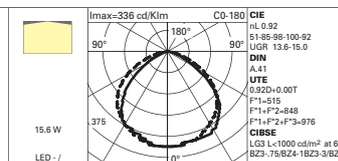


Neutral white = 4200K  
Warm white = 3100K



Modulo da incasso a LED con cambio dinamico del colore RGB - LOW FLUX

<b>M873</b>	1,5 W		500
<b>M874</b>	3 W		1000
<b>M875</b>	4,5 W		1500
<b>M876</b>	6 W		2000



Dati riferiti alla luce bianca



Modulo da incasso a LED monocromatico - HIGH FLUX

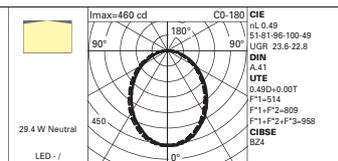
<b>M877</b>	3 W	neutral white	250
<b>M878</b>	6 W	neutral white	500
<b>M879</b>	12 W	neutral white	1000
<b>M880</b>	18 W	neutral white	1500
<b>M881</b>	24 W	neutral white	2000
<b>M882</b>	3 W	warm white	250
<b>M883</b>	6 W	warm white	500
<b>M884</b>	12 W	warm white	1000
<b>M885</b>	18 W	warm white	1500
<b>M886</b>	24 W	warm white	2000

Modulo da incasso a LED monocromatico - HIGH FLUX - IRC 90

<b>M887</b>	3 W	warm white	250
<b>M888</b>	6 W	warm white	500
<b>M889</b>	12 W	warm white	1000
<b>M890</b>	18 W	warm white	1500
<b>M891</b>	24 W	warm white	2000



Neutral white = 4200K  
Warm white = 3100K



## sistemi di installazione



codice

Coppia di molle per inserimento con asola passante

**MWK3**

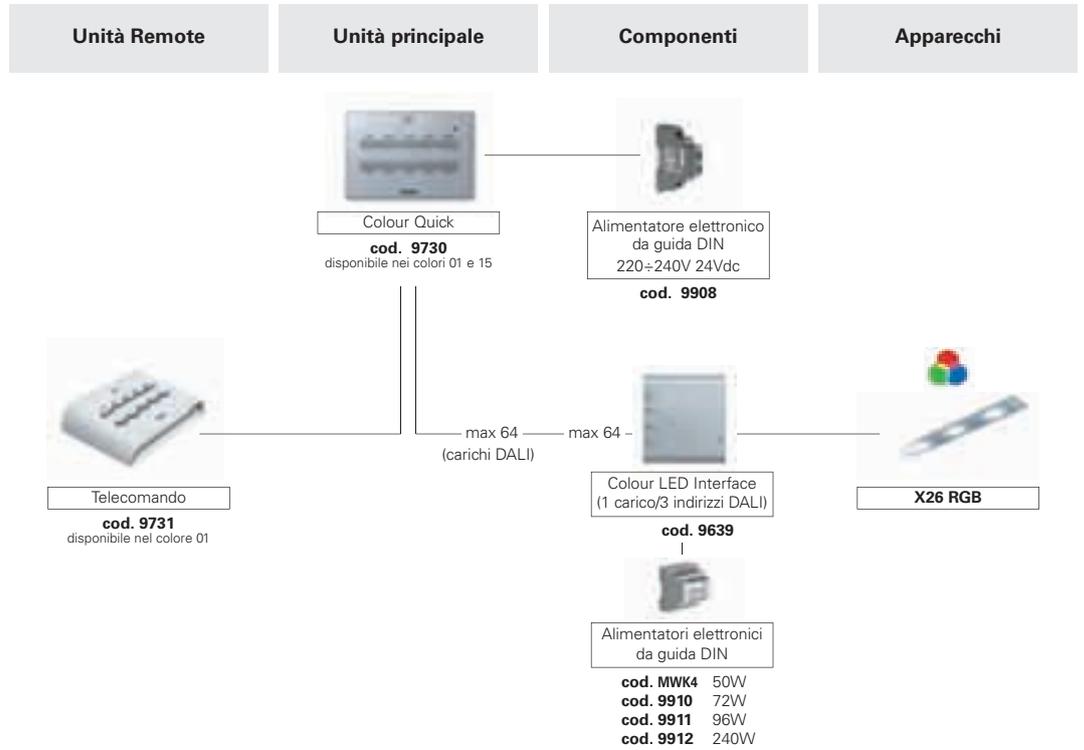
per moduli da incasso

Disponibile nel colore 00

**Schema a blocchi del sistema  
Colour Quick**

X26 è compatibile anche con altri sistemi di gestione luce della gamma iGuzzini presentati in questo catalogo.

Per la definizione dell'impianto fare riferimento al foglio istruzione.



La conformità alla norma dei prodotti LED è garantita soltanto utilizzando componentistica elettronica iGuzzini.

**componenti**

immagine	codice	potenza	descrizione	immagine	codice	potenza	descrizione
	<b>MWJ9</b>		Testata di alimentazione con cavo per moduli a plafone Disponibile nel colore 15		<b>MWK1</b>		Testata di alimentazione con cavo per moduli da incasso Disponibile nel colore 15
	<b>MWK0</b>		Testata di alimentazione intermedia per moduli a plafone Disponibile nel colore 15		<b>MWK2</b>		Testata di alimentazione intermedia per moduli da incasso Disponibile nel colore 15
	<b>MWJ7</b>		Testata di alimentazione RGB con cavo per moduli a plafone Disponibile nel colore 15		<b>MWN9</b>		Testata di alimentazione RGB con cavo per moduli da incasso Disponibile nel colore 15
	<b>MWK4</b>	50 W 24 V	Alimentatore elettronico a tensione costante $I_{out} = 2A$ Disponibile nel colore 00		<b>MWK5</b>	70 W 24 V	Alimentatore elettronico dimmerabile a tensione costante dimmerabile 1-10V $I_{out} = 2,9A$ Disponibile nel colore 00
			Per impianti consistenti e lunghezze rilevanti è possibile utilizzare alimentatori elettronici da guida DIN codici 9910 (72W) - 9911 (96W) - 9912 (240W)		<b>MWP3</b>	120 W 24 V	Interfaccia per dimmerazione DALI LED monocromatico $V_{in} = 10-24Vdc$ $V_{out} = 10,5-24Vdc$ Disponibile nel colore 00



Registered Design

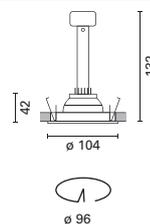
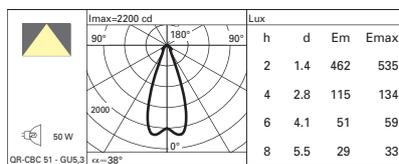
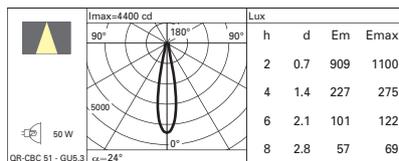
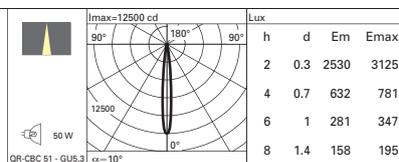


codice lampada  
**8068** 50 W 12 V QR CBC 51



Gli incassi consentono una rotazione massima di 30° rispetto all'asse orizzontale e di 355° rispetto all'asse verticale.

Kg. 0,20

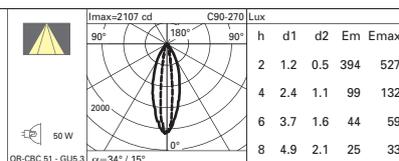


accessori e componenti



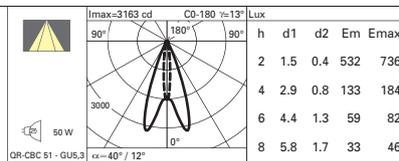
codice potenza tipo  
 Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso  
**8672**

Disponibile nel colore 24



Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso  
**8673**

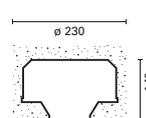
Disponibile nel colore 24



Filtri colorati  
**8658**

Disponibile nel colore 05-06-09-24-65

L'utilizzo di questo accessorio garantisce un grado di protezione IP43.



Contenitore per soffitti in calcestruzzo  
**8742** per foro ø 96 mm

Disponibile nel colore 00

Il contenitore, realizzato in alluminio, deve essere posizionato all'interno della cassaforma, nella posizione prestabilita prima di effettuare il getto di calcestruzzo. All'interno del contenitore non è possibile inserire il box per gli accessori delle lampade a scarica o trasformatori.



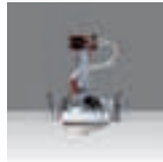
Vetro decorativo  
**8670**

Disponibile nel colore 24



Vetro decorativo  
**8671**

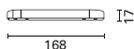
Disponibile nel colore 24



Adattatore per soffitti in cartongesso  
**8695** per foro ø 96 mm

Disponibile nel colore 00

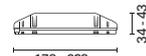
Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



Trasformatore elettronico di sicurezza  
**5580** 20-60 W 230/12 V Top  
**5582** 50-105 W 230/12 V Top  
**5581** 10-60 W 230/12 V St  
**5583** 35-105 W 230/12 V St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



Trasformatore elettronico di sicurezza  
**5586** 50-200 W 230/12 V Top  
**5587** 50-200 W 230/12 V St  
**5584** 20-60 W 230/12 V St  
**5585** 50-105 W 230/12 V St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



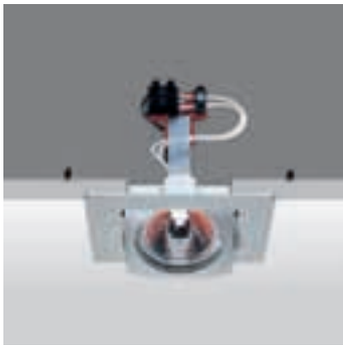
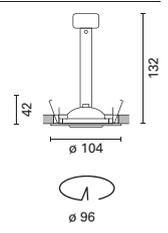
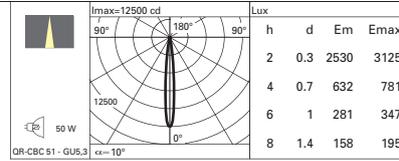
codice lampada  
**8032** 50 W 12 V QR CBC 51

IP23



Gli incassi consentono una rotazione massima di 30° rispetto all'asse orizzontale.

Kg. 0,10



Incasso orientabile  
**8059** 50 W 12 V QR CBC 51

IP23



Gli incassi consentono una rotazione massima di 30° rispetto all'asse orizzontale.

Kg. 0,20

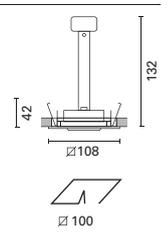
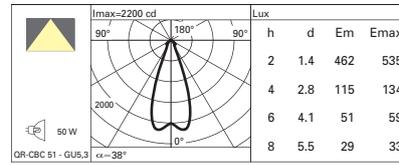


Foto: Giuseppa Saluzzi



Atene - Grecia, Gruppo Lemonis

accessori e componenti

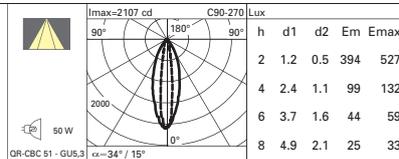


codice potenza tipo

Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso

**8672**

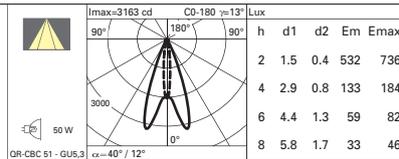
Disponibile nel colore 24



Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso

**8673**

Disponibile nel colore 24

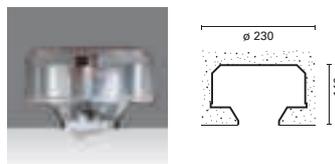


Filtri colorati

**8658**

Disponibile nel colore 05-06-09-24-65

L'utilizzo di questo accessorio garantisce un grado di protezione IP43.



Contenitore per soffitti in calcestruzzo per foro ø 96 mm

Disponibile nel colore 00

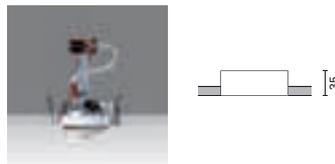
Il contenitore, realizzato in alluminio, deve essere posizionato all'interno della cassaforma, nella posizione prestabilita prima di effettuare il getto di calcestruzzo. All'interno del contenitore non è possibile inserire il box per gli accessori delle lampade a scarica o trasformatori.



Vetro decorativo

**8670**

Disponibile nel colore 24



Adattatore per soffitti in cartongesso per foro ø 96 mm per 8032

**8694** per foro ø 100 mm per 8059

Disponibile nel colore 00

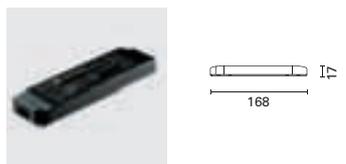
Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



Vetro decorativo

**8671**

Disponibile nel colore 24

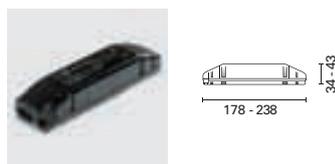


Trasformatore elettronico di sicurezza

<b>5580</b>	20-60 W	230/12 V	Top
<b>5582</b>	50-105 W	230/12 V	Top
<b>5581</b>	10-60 W	230/12 V	St
<b>5583</b>	35-105 W	230/12 V	St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



Trasformatore elettronico di sicurezza

<b>5586</b>	50-200 W	230/12 V	Top
<b>5587</b>	50-200 W	230/12 V	St
<b>5584</b>	20-60 W	230/12 V	St
<b>5585</b>	50-105 W	230/12 V	St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



Registered Design



codice lampada ottica

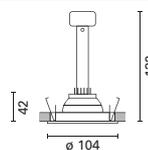
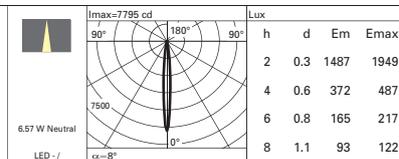
Incasso a LED monocromatico  
**M322** 3x2,2 W neutral white S  
**M323** 3x2,2 W warm white S  
**M324** 3x2,2 W neutral white M  
**M325** 3x2,2 W warm white M

IP23 Neutral white = 4200K  
 Warm white = 3100K

Kg. 0,20

Disponibile nel colore 01-15

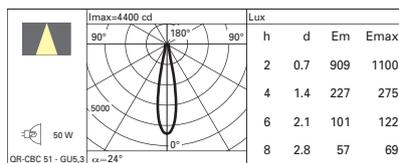
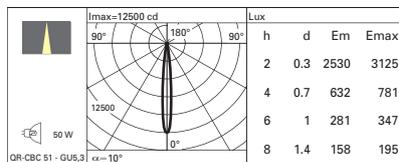
**LED neutral white IRC 75**  
**LED warm white IRC 85**



Incasso  
**8001** 50 W 12 V QR CBC 51

IP23

Kg. 0,20



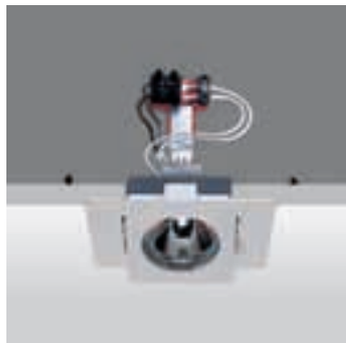
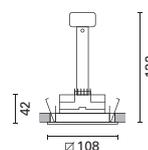
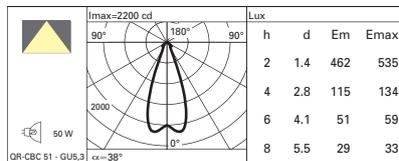
Incasso a LED monocromatico  
**M326** 3x2,2 W neutral white S  
**M327** 3x2,2 W warm white S  
**M328** 3x2,2 W neutral white M  
**M329** 3x2,2 W warm white M

IP23 Neutral white = 4200K  
 Warm white = 3100K

Kg. 0,20

Disponibile nel colore 01-15

**LED neutral white IRC 75**  
**LED warm white IRC 85**



Incasso  
**8000** 50 W 12 V QR CBC 51

IP23

Kg. 0,20

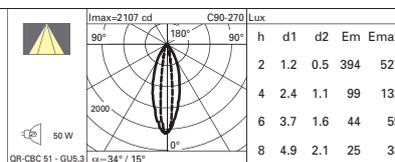


Gli incassi consentono una rotazione massima di 30° rispetto all'asse orizzontale.

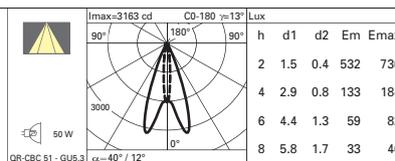
accessori e componenti



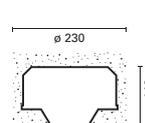
codice potenza  
Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso  
**8672**  
per 8000-8001  
Disponibile nel colore 24



Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso  
**8673**  
per 8000-8001  
Disponibile nel colore 24



Filtri colorati  
**8658**  
per 8000-8001  
Disponibile nel colore 05-06-09-24-65  
L'utilizzo di questo accessorio garantisce un grado di protezione IP43.

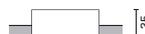
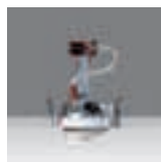


Contenitore per soffitti in calcestruzzo  
**8742**  
per foro ø 96 mm

Disponibile nel colore 00  
Il contenitore, realizzato in alluminio, deve essere posizionato all'interno della cassaforma, nella posizione prestabilita prima di effettuare il getto di calcestruzzo. All'interno del contenitore non è possibile inserire il box per gli accessori delle lampade a scarica o trasformatori.



Vetro decorativo  
**8670**  
per 8000-8001  
Disponibile nel colore 24



Adattatore per soffitti in cartongesso  
**8695** per foro ø 96 mm  
**8694** per foro ø 100 mm  
per 8000

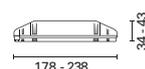
Disponibile nel colore 00  
Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



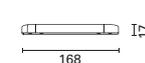
Vetro decorativo  
**8671**  
per 8000-8001  
Disponibile nel colore 24



Alimentatore per LED a corrente costante  
**6993** 1,5÷21 W  
VIN= 220-240Vac  
VOUT MAX= 38Vdc  
IOUT= 600mA



Trasformatore elettronico di sicurezza  
**5586** 50-200 W 230/12 V Top  
**5587** 50-200 W 230/12 V St  
**5584** 20-60 W 230/12 V St  
**5585** 50-105 W 230/12 V St



Trasformatore elettronico di sicurezza  
**5580** 20-60 W 230/12 V Top  
**5582** 50-105 W 230/12 V Top  
**5581** 10-60 W 230/12 V St  
**5583** 35-105 W 230/12 V St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



codice lampada

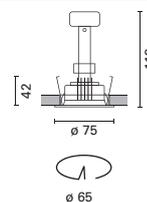
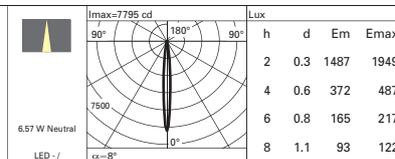
Incasso a LED monocromatico  
**M314** 3x2,2 W neutral white S  
**M315** 3x2,2 W warm white S  
**M316** 3x2,2 W neutral white M  
**M317** 3x2,2 W warm white M

IP23 Neutral white = 4200K  
 Warm white = 3100K

Kg. 0,10

Disponibile nel colore 01-15

**LED neutral white IRC 75**  
**LED warm white IRC 85**



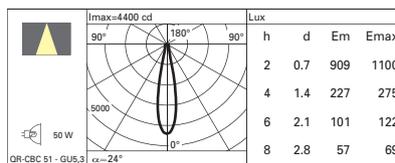
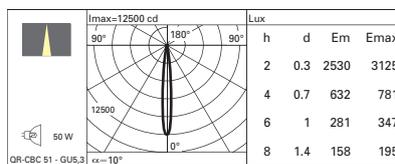
Incasso  
**8002** 50 W 12 V QR CBC 51

IP23

Prima di installare il prodotto collocare l'asta portamorsettiere nell'apposita sede.

Kg. 0,10

Disponibile nel colore 01-04-10-14-15



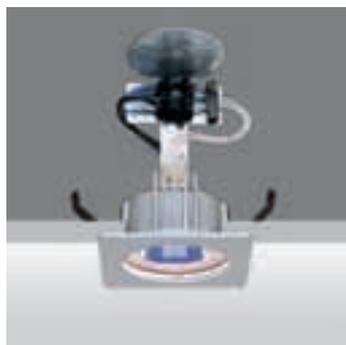
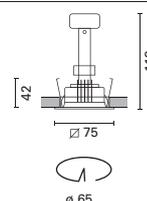
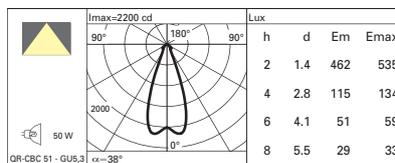
Incasso a LED monocromatico  
**M318** 3x2,2 W neutral white S  
**M319** 3x2,2 W warm white S  
**M320** 3x2,2 W neutral white M  
**M321** 3x2,2 W warm white M

IP23 Neutral white = 4200K  
 Warm white = 3100K

Kg. 0,10

Disponibile nel colore 01-15

**LED neutral white IRC 75**  
**LED warm white IRC 85**



Incasso  
**8003** 50 W 12 V QR CBC 51

IP23

Prima di installare il prodotto collocare l'asta portamorsettiere nell'apposita sede.

Kg. 0,10

Disponibile nel colore 01-04-10-14-15

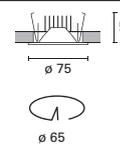
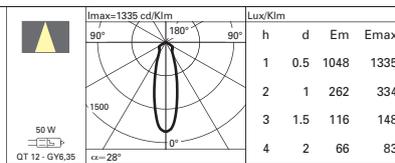


Incasso  
**8039** 50 W 12 V QT 12

IP23

Kg. 0,07

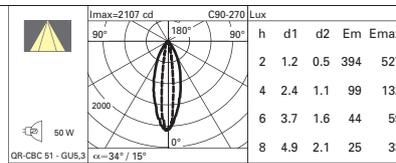
Disponibile nel colore 14-39-40-78



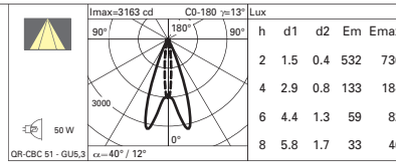
accessori e componenti



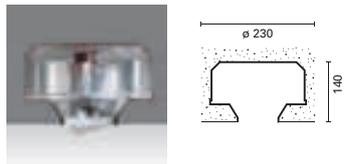
codice potenza  
 Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso  
**8672**  
 per 8002-8003  
 Disponibile nel colore 24



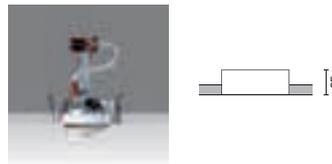
Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso  
**8673**  
 per 8002-8003  
 Disponibile nel colore 24



Filtri colorati  
**8658**  
 per 8002-8003  
 Disponibile nel colore 05-06-09-24-65  
 L'utilizzo di questo accessorio garantisce un grado di protezione IP44.



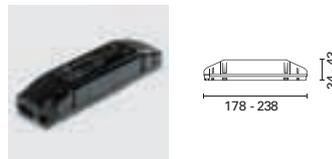
Contenitore per soffitti in calcestruzzo  
**8741** per foro  $\varnothing$  65 mm  
 Disponibile nel colore 00  
 Il contenitore, realizzato in alluminio, deve essere posizionato all'interno della cassaforma, nella posizione prestabilita prima di effettuare il getto di calcestruzzo. All'interno del contenitore non è possibile inserire il box per gli accessori delle lampade a scarica o trasformatori.



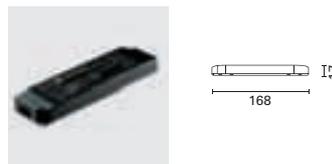
Adattatore per soffitti in cartongesso  
**8693** per foro  $\varnothing$  65 mm  
 Disponibile nel colore 00  
 Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



Alimentatore per LED a corrente costante  
**6993** 1,5÷21 W  
 $V_{IN}$ = 220-240Vac  
 $V_{OUT MAX}$ = 38Vdc  
 $I_{OUT}$ = 600mA



Trasformatore elettronico di sicurezza  
**5586** 50-200 W 230/12 V Top  
**5587** 50-200 W 230/12 V St  
**5584** 20-60 W 230/12 V St  
**5585** 50-105 W 230/12 V St

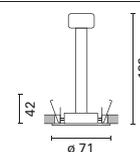
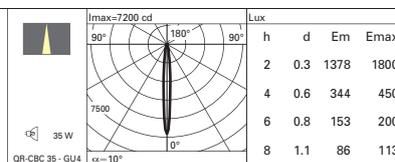


Trasformatore elettronico di sicurezza  
**5580** 20-60 W 230/12 V Top  
**5582** 50-105 W 230/12 V Top  
**5581** 10-60 W 230/12 V St  
**5583** 35-105 W 230/12 V St

Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



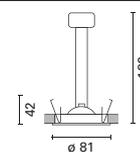
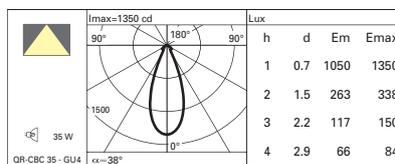
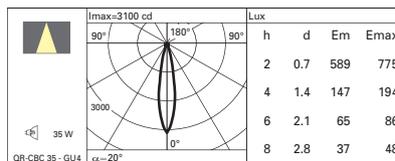
codice lampada  
**8090** 35 W 12 V QR CBC 35  
 IP23  
 Kg. 0,08



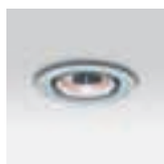
codice lampada  
**8091** 35 W 12 V QR CBC 35  
 IP23

Gli incassi consentono una rotazione massima di 40° rispetto all'asse orizzontale.

Kg. 0,10



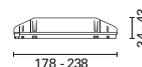
## accessori e componenti



codice  
**8777**  
 Disponibile nel colore 24  
 L'utilizzo di questo accessorio garantisce un grado di protezione IP44.



codice	potenza	tipo
<b>5580</b>	20-60 W 230/12 V	Top
<b>5582</b>	50-105 W 230/12 V	Top
<b>5581</b>	10-60 W 230/12 V	St
<b>5583</b>	35-105 W 230/12 V	St



Trasformatore elettronico di sicurezza		
<b>5586</b>	50-200 W 230/12 V	Top
<b>5587</b>	50-200 W 230/12 V	St
<b>5584</b>	20-60 W 230/12 V	St
<b>5585</b>	50-105 W 230/12 V	St



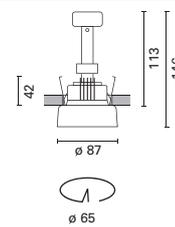
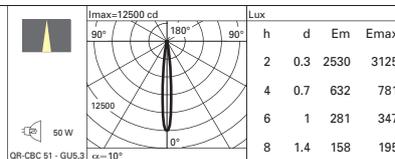
Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



codice lampada  
 Incasso completo di cilindro decorativo in vetro  
**8054+8676** 50 W 12 V QR CBC 51  
 IP22  
 Kg. 0,10



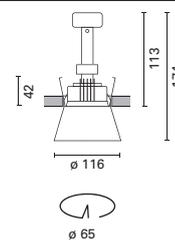
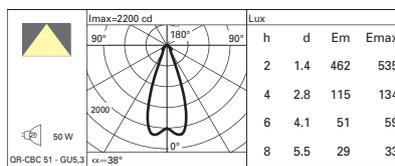
**8676**  
 Disponibile nel colore 05-06-07 09-24-65



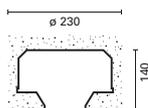
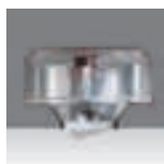
Incasso completo di schermo decorativo in vetro  
**8054+8677** 50 W 12 V QR CBC 51  
 IP22  
 Kg. 0,10



**8677**  
 Disponibile nel colore 05-06-07 09-21-24-65

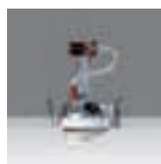


accessori e componenti



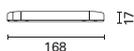
codice potenza tipo  
 Contenitore per soffitti in calcestruzzo  
**8741** per foro ø 65 mm  
 Disponibile nel colore 00

Il contenitore, realizzato in alluminio, deve essere posizionato all'interno della cassaforma, nella posizione prestabilita prima di effettuare il getto di calcestruzzo. All'interno del contenitore non è possibile inserire il box per gli accessori delle lampade a scarica o trasformatori.



codice potenza tipo  
 Adattatore per soffitti in cartongesso  
**8693** per foro ø 65 mm

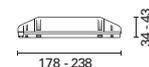
Disponibile nel colore 00  
 Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



Trasformatore elettronico di sicurezza  
**5580** 20-60 W 230/12 V Top  
**5582** 50-105 W 230/12 V Top  
**5581** 10-60 W 230/12 V St  
**5583** 35-105 W 230/12 V St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



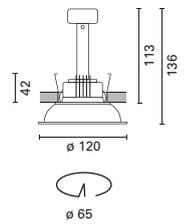
Trasformatore elettronico di sicurezza  
**5586** 50-200 W 230/12 V Top  
**5587** 50-200 W 230/12 V St  
**5584** 20-60 W 230/12 V St  
**5585** 50-105 W 230/12 V St



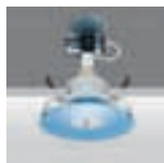
Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



codice lampada  
**Incasso completo di vetro decorativo satinato**  
**8097** 50 W 12 V QR CBC 51  
 IP22  
 Kg. 0,20



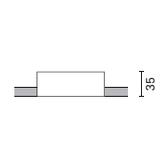
**accessori e componenti**



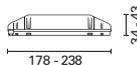
codice  
**Filtri colorati**  
**8658**  
 Disponibile nel colore 05-06-09-24-65  
 L'utilizzo di questo accessorio garantisce un grado di protezione IP44.



codice	potenza	tipo
Trasformatore elettronico di sicurezza		
<b>5580</b>	20-60 W 230/12 V	Top
<b>5582</b>	50-105 W 230/12 V	Top
<b>5581</b>	10-60 W 230/12 V	St
<b>5583</b>	35-105 W 230/12 V	St



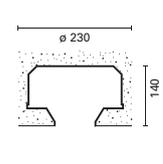
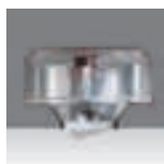
Adattatore per soffitti in cartongesso per foro  $\varnothing$  65 mm  
**8693**  
 Disponibile nel colore 00  
 Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



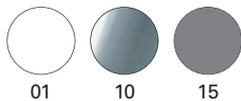
codice	potenza	tipo
Trasformatore elettronico di sicurezza		
<b>5586</b>	50-200 W 230/12 V	Top
<b>5587</b>	50-200 W 230/12 V	St
<b>5584</b>	20-60 W 230/12 V	St
<b>5585</b>	50-105 W 230/12 V	St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



Contenitore per soffitti in calcestruzzo per foro  $\varnothing$  65 mm  
**8741**  
 Disponibile nel colore 00  
 Il contenitore, realizzato in alluminio, deve essere posizionato all'interno della cassaforma, nella posizione prestabilita prima di effettuare il getto di calcestruzzo. All'interno del contenitore non è possibile inserire il box per gli accessori delle lampade a scarica o trasformatori.

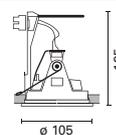
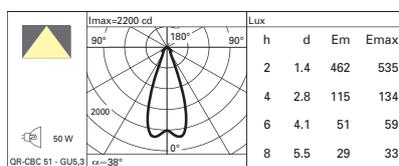
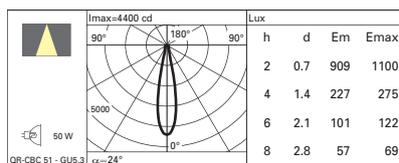
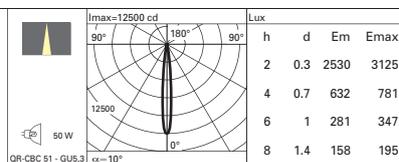


codice lampada  
**8137** 50 W 12 V QR CBC 51



Gli incassi consentono una rotazione massima di 35° rispetto all'asse orizzontale e di 355° rispetto all'asse verticale.

Kg. 0,10

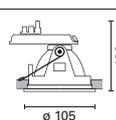
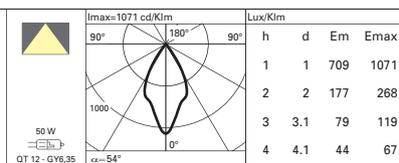


Incasso fisso  
**8138** 50 W 12 V QT 12

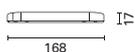


Completo di vetro di protezione.

Kg. 0,20



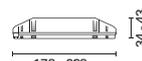
componenti



codice	potenza	tipo
Trasformatore elettronico di sicurezza		
<b>5580</b>	20-60 W 230/12 V	Top
<b>5582</b>	50-105 W 230/12 V	Top
<b>5581</b>	10-60 W 230/12 V	St
<b>5583</b>	35-105 W 230/12 V	St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



codice	potenza	tipo
Trasformatore elettronico di sicurezza		
<b>5586</b>	50-200 W 230/12 V	Top
<b>5587</b>	50-200 W 230/12 V	St
<b>5584</b>	20-60 W 230/12 V	St
<b>5585</b>	50-105 W 230/12 V	St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



65



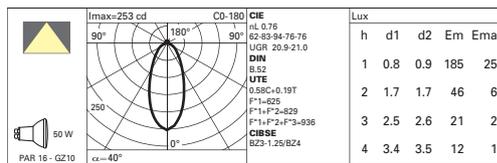
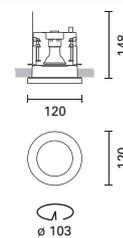
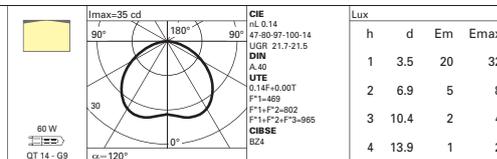
codice lampada

Round 120  
**SP35** 60 W QT 14  
**SP72** 50 W PAR 16



Completo di lampada

Kg. **SP35 SP72**  
 0,61 0,63



Round 270 con cablaggio induttivo  
**SP36** 2x26 W TC-D  
 Round 270 con cablaggio elettronico  
**SP37** 2x26 W TC-DEL  
**SP38** 22 W T 16-R  
 Round 270 con cablaggio induttivo  
 con inverter  
**SP34** 2x26 W TC-DEL



L'art. SP38 è fornito  
 completo di lampada

Kg. **SP36 SP37 SP38 SP34**  
 4,85 4,15 3,75 6,15

