



12



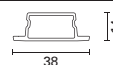
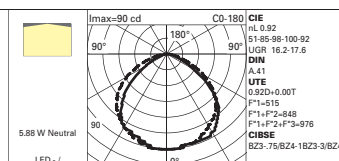
codice lampada lunghezza

Modulo da incasso a LED monocromatico - LOW FLUX

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

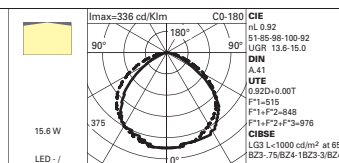


Neutral white = 4200K
Warm white = 3100K



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

M873	1,5 W		500
M874	3 W		1000
M875	4,5 W		1500
M876	6 W		2000



Dati riferiti alla luce bianca



Modulo da incasso a LED monocromatico - HIGH FLUX

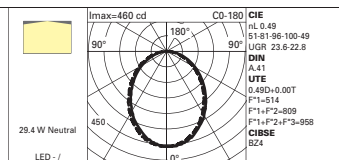
M877	3 W	neutral white	250
M878	6 W	neutral white	500
M879	12 W	neutral white	1000
M880	18 W	neutral white	1500
M881	24 W	neutral white	2000
M882	3 W	warm white	250
M883	6 W	warm white	500
M884	12 W	warm white	1000
M885	18 W	warm white	1500
M886	24 W	warm white	2000

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

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



Neutral white = 4200K
Warm white = 3100K



sistemi di installazione



codice

Coppia di molle per inserimento con asola passante

MWK3

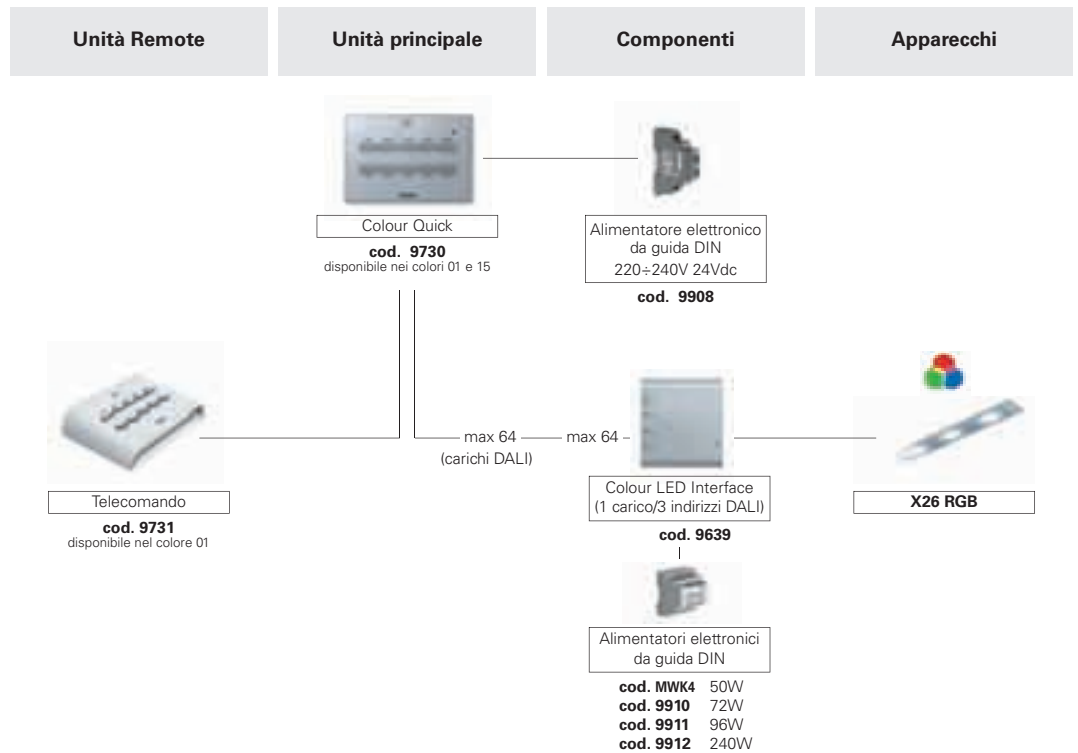
per moduli da incasso

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.

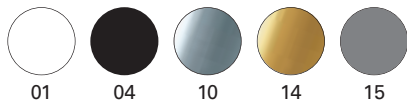
Per la definizione dell'impianto fare riferimento al foglio istruzioni.



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

componenti

immagine	codice	potenza	descrizione	immagine	codice	potenza	descrizione
	MWJ9		Testata di alimentazione con cavo per moduli a plafone Disponibile nel colore 15		MWK1		Testata di alimentazione con cavo per moduli da incasso Disponibile nel colore 15
	MWK0		Testata di alimentazione intermedia per moduli a plafone Disponibile nel colore 15		MWK2		Testata di alimentazione intermedia per moduli da incasso Disponibile nel colore 15
	MWJ7		Testata di alimentazione RGB con cavo per moduli a plafone Disponibile nel colore 15		MWN9		Testata di alimentazione RGB con cavo per moduli da incasso Disponibile nel colore 15
	MWK4	50 W 24 V	Alimentatore elettronico a tensione costante $I_{out} = 2A$ Disponibile nel colore 00		MWK5	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)		MWP3	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

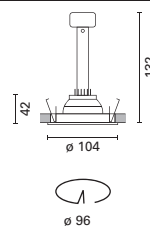
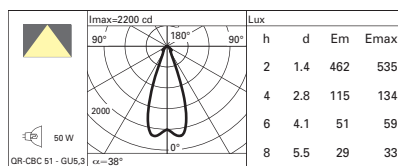
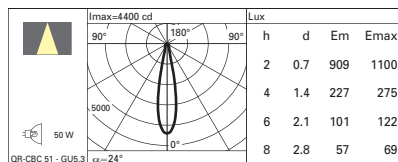
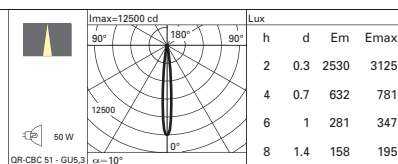


codice lampada
8068 50 W 12 V QR CBC 51



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

Kg. 0,20

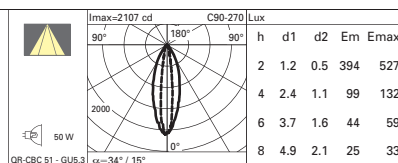


accessori e componenti



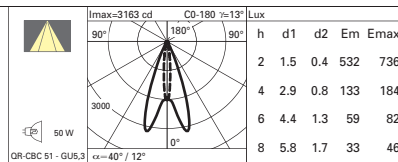
codice potenza tipo
 Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso
8672

Disponibile nel colore 24



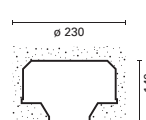
Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso
8673

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



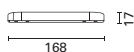
Vetro decorativo
8671

Disponibile nel colore 24



Adattatore per soffitti in cartongesso
8695 per foro ø 96 mm

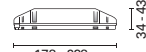
Disponibile nel colore 00
 Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



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



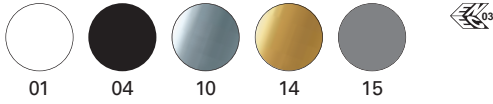
Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



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

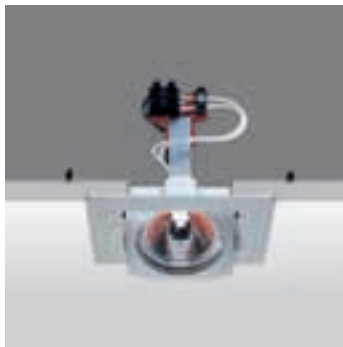
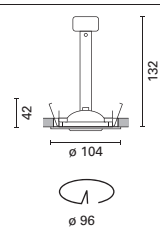
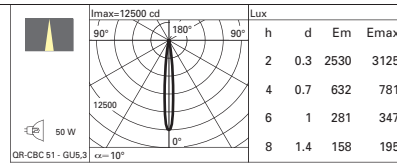


codice lampada
8032 50 W 12 V QR CBC 51



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



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

Kg. 0,20

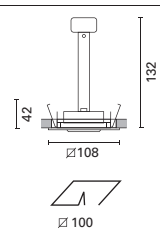
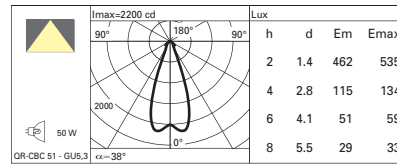


Foto: Giuseppa Saluzzi



Atene - Grecia, Gruppo Lemonis

accessori e componenti

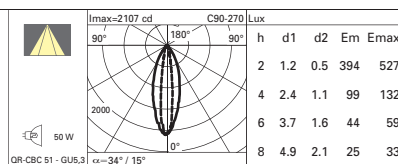


codice potenza tipo

Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso

8672

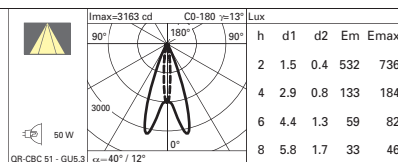
Disponibile nel colore 24



Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso

8673

Disponibile nel colore 24

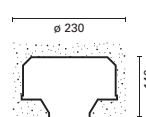


Filtri colorati

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

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



Adattatore per soffitti in cartongesso

8695

per foro ø 96 mm

per 8032

8694

per foro ø 100 mm

per 8059

Disponibile nel colore 00

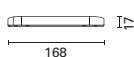
Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



Vetro decorativo

8671

Disponibile nel colore 24



Trasformatore elettronico di sicurezza

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

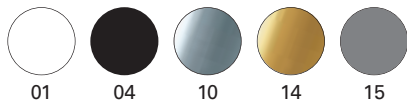
5587 50-200 W 230/12 V St

5584 20-60 W 230/12 V St

5585 50-105 W 230/12 V St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



Registered Design



codice lampada ottica

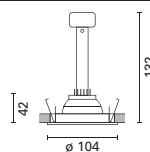
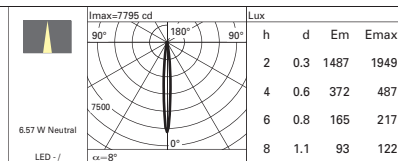
Incasso a LED monocromatico
M322 3x2,2 W neutral white S
M323 3x2,2 W warm white S
M324 3x2,2 W neutral white M
M325 3x2,2 W warm white M

IP23 Neutral white = 4200K
 Warm white = 3100K

Kg. 0,20

Disponibile nel colore 01-15

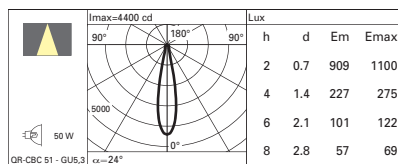
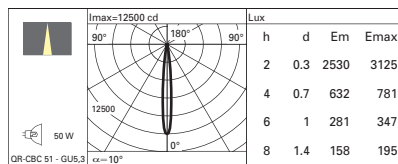
LED neutral white IRC 75
LED warm white IRC 85



Incasso
8001 50 W 12 V QR CBC 51

IP23

Kg. 0,20



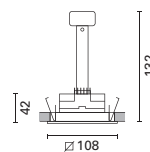
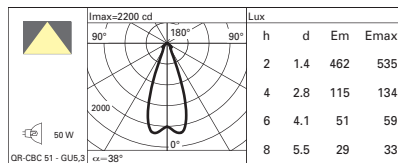
Incasso a LED monocromatico
M326 3x2,2 W neutral white S
M327 3x2,2 W warm white S
M328 3x2,2 W neutral white M
M329 3x2,2 W warm white M

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

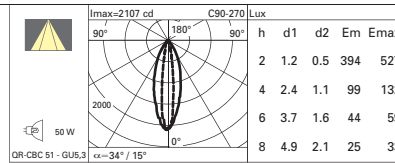


Gli incassi consentono una rotazione massima di 30° rispetto all'asse orizzontale.

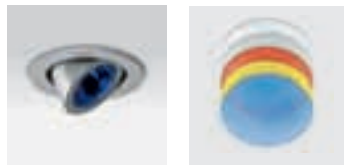
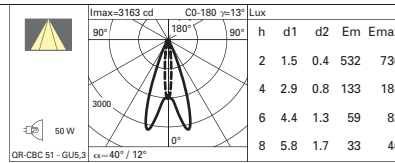
accessori e componenti



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.



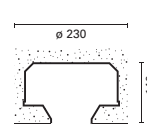
Vetro decorativo
8670
per 8000-8001
Disponibile nel colore 24



Vetro decorativo
8671
per 8000-8001
Disponibile nel colore 24



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



Contenitore per soffitti in calcestruzzo
8742
per foro $\varnothing 96$ 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.

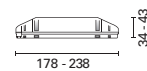


Adattatore per soffitti in cartongesso
8695 per foro $\varnothing 96$ mm
per 8001

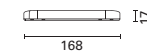
8694 per foro $\varnothing 100$ mm
per 8000

Disponibile nel colore 00

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



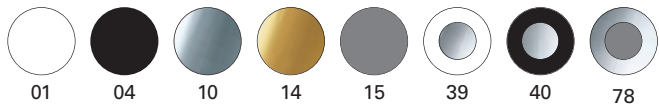
Trasformatore elettronico di sicurezza
5586 50-200 W 230/12 V Top
5587 50-200 W 230/12 V St
5584 20-60 W 230/12 V St
5585 50-105 W 230/12 V St



Trasformatore elettronico di sicurezza
5580 20-60 W 230/12 V Top
5581 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

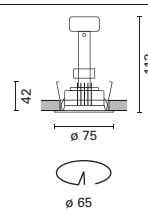
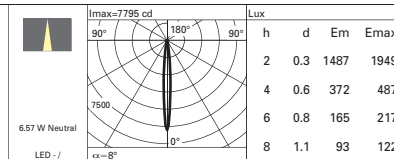
Incasso a LED monocromatico
M314 3x2,2 W neutral white S
M315 3x2,2 W warm white S
M316 3x2,2 W neutral white M
M317 3x2,2 W warm white M

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



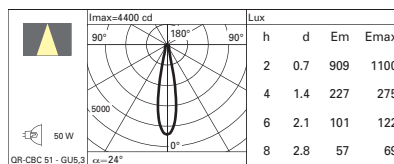
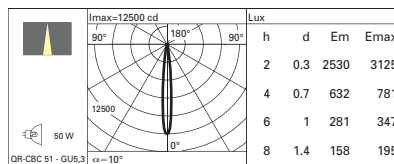
Incasso
8002 50 W 12 V QR CBC 51

IP23

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

Kg. 0,10

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



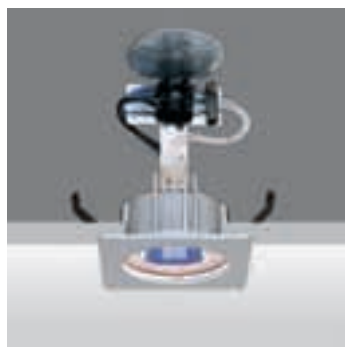
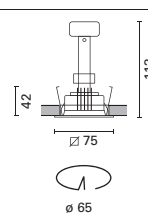
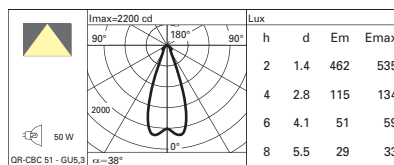
Incasso a LED monocromatico
M318 3x2,2 W neutral white S
M319 3x2,2 W warm white S
M320 3x2,2 W neutral white M
M321 3x2,2 W warm white M

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



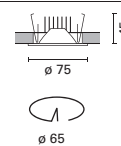
Incasso
8003 50 W 12 V QR CBC 51

IP23

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

Kg. 0,10

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

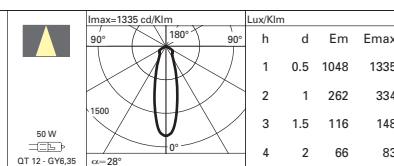


Incasso
8039 50 W 12 V QT 12

IP23

Kg. 0,07

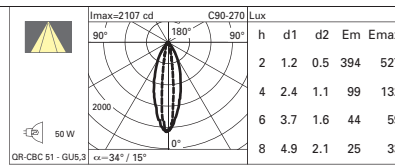
Disponibile nel colore 14-39-40-78



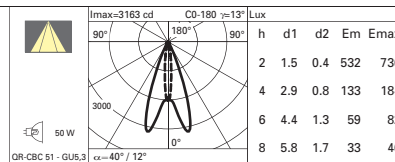
accessori e componenti



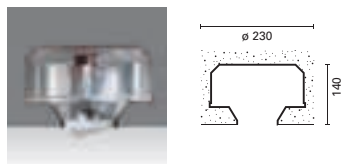
codice potenza
Rifrattore per distribuzione ellittica del flusso luminoso
8672
per 8002-8003
Disponibile nel colore 24



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.



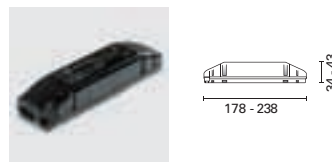
Contenitore per soffitti in calcestruzzo
8741 per foro \varnothing 65 mm
Disponibile nel colore 00
Il contenitore, realizzato in alluminio, deve essere posizionato all'interno della cassaforma, nella posizione prestabilita prima di effettuare il getto di calcestruzzo. All'interno del contenitore non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



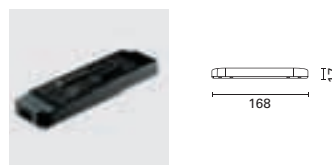
Adattatore per soffitti in cartongesso
8693 per foro \varnothing 65 mm
Disponibile nel colore 00
Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



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

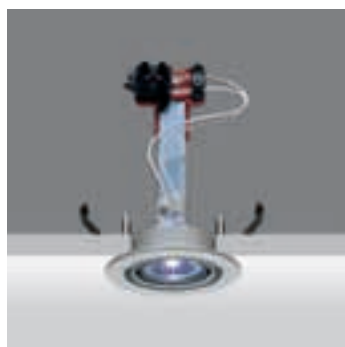
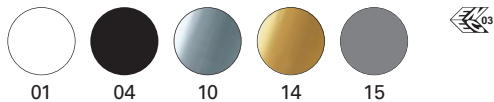


Trasformatore elettronico di sicurezza
5586 50-200 W 230/12 V Top
5587 50-200 W 230/12 V St
5584 20-60 W 230/12 V St
5585 50-105 W 230/12 V St

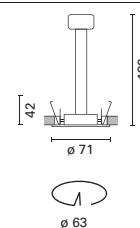
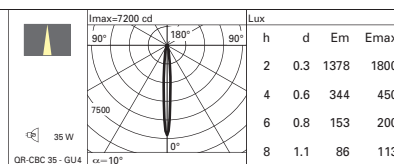


Trasformatore elettronico di sicurezza
5580 20-60 W 230/12 V Top
5582 50-105 W 230/12 V Top
5581 10-60 W 230/12 V St
5583 35-105 W 230/12 V St

Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814

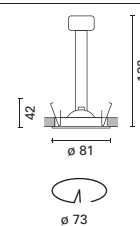
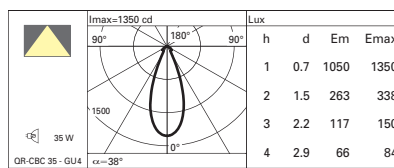


codice lampada
8090 35 W 12 V QR CBC 35
 IP23
 Kg. 0,08



codice lampada
8091 35 W 12 V QR CBC 35
 IP23
 Kg. 0,10

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



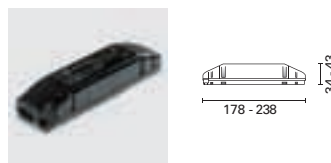
accessori e componenti



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



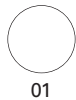
codice	potenza	tipo
5580	20-60 W 230/12 V	Top
5582	50-105 W 230/12 V	Top
5581	10-60 W 230/12 V	St
5583	35-105 W 230/12 V	St



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



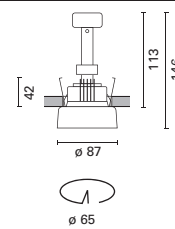
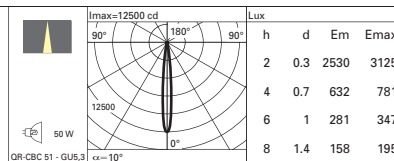
Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



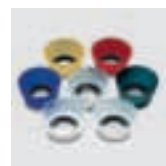
codice lampada
 Incasso completo di cilindro decorativo in vetro
8054+8676 50 W 12 V QR CBC 51
 IP22
 Kg. 0,10



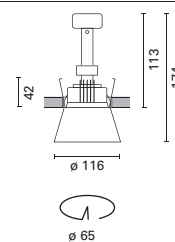
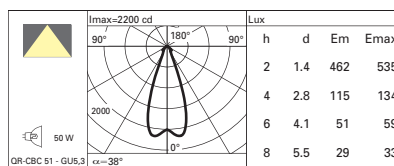
8676
 Disponibile nel colore 05-06-07 09-24-65



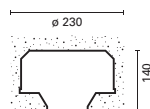
Incasso completo di schermo decorativo in vetro
8054+8677 50 W 12 V QR CBC 51
 IP22
 Kg. 0,10



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



accessori e componenti



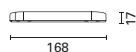
codice potenza tipo
 Contenitore per soffitti in calcestruzzo
8741 per foro ø 65 mm
 Disponibile nel colore 00

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

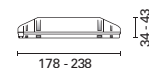
Disponibile nel colore 00
 Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



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



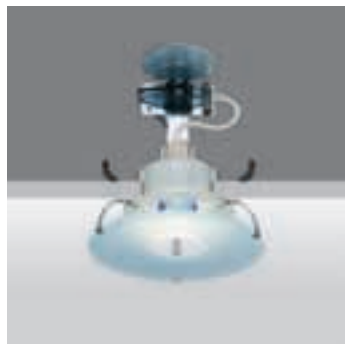
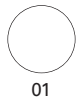
Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



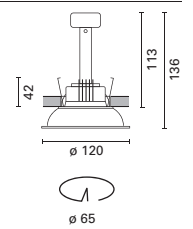
Trasformatore elettronico di sicurezza
5586 50-200 W 230/12 V Top
5587 50-200 W 230/12 V St
5584 20-60 W 230/12 V St
5585 50-105 W 230/12 V St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



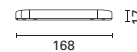
codice lampada
Incasso completo di vetro decorativo satinato
8097 50 W 12 V QR CBC 51
 IP22
 Kg. 0,20



accessori e componenti



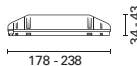
codice
Filtri colorati
8658
 Disponibile nel colore 05-06-09-24-65
 L'utilizzo di questo accessorio garantisce un grado di protezione IP44.



codice	potenza		tipo
Trasformatore elettronico di sicurezza			
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



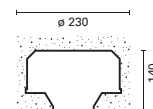
Adattatore per soffitti in cartongesso per foro ø 65 mm
8693
 Disponibile nel colore 00
 Gli adattatori per soffitti in cartongesso sono disponibili in confezioni da 10 pezzi.



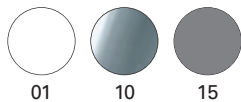
codice	potenza		tipo
Trasformatore elettronico di sicurezza			
5586	50-200 W	230/12 V	Top
5587	50-200 W	230/12 V	St
5584	20-60 W	230/12 V	St
5585	50-105 W	230/12 V	St



Ulteriori informazioni tecniche a pag. 814



Contenitore per soffitti in calcestruzzo per foro ø 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.

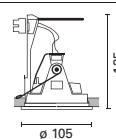
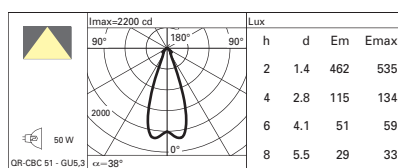
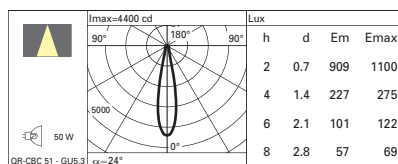
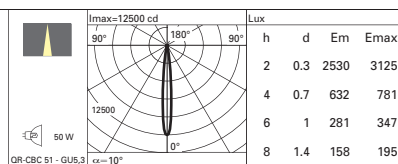


codice lampada
8137 50 W 12 V QR CBC 51



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

Kg. 0,10

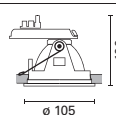
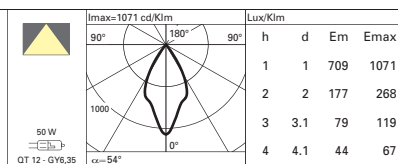


Incasso fisso
8138 50 W 12 V QT 12

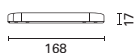


Completo di vetro di protezione.

Kg. 0,20



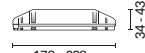
componenti



codice	potenza	tipo
Trasformatore elettronico di sicurezza		
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	potenza	tipo
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



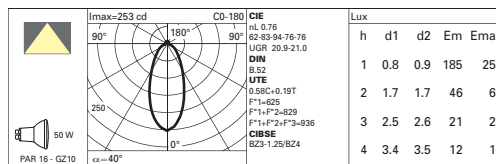
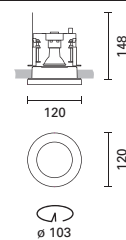
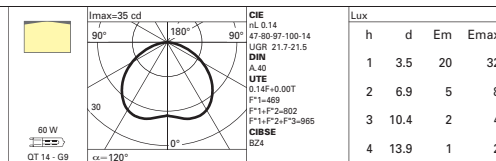
codice lampada

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

