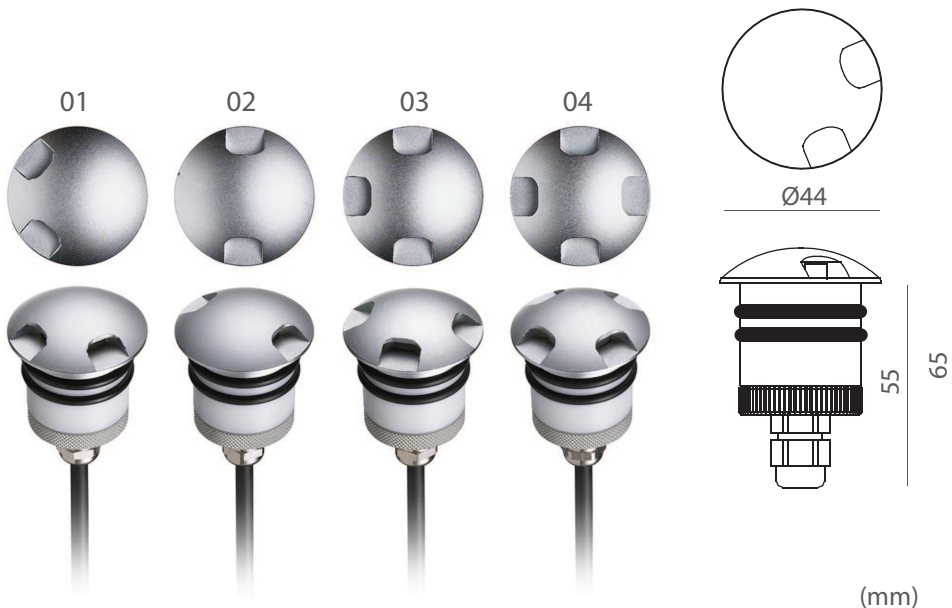


01.  
BLUX02L20500CS  
BLUX02L2050WCS  
BLUX02L20501CS  
BLUX02L20502CS  
BLUX02L20503CS  
BLUX02L20504CS

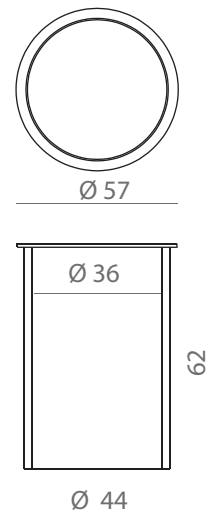
02.  
BLUX02H20500CS  
BLUX02H2050WCS  
BLUX02H20501CS  
BLUX02H20502CS  
BLUX02H20503CS  
BLUX02H20504CS

03.  
BLUX02030500CS  
BLUX0203050WCS  
BLUX02030501CS  
BLUX02030502CS  
BLUX02030503CS  
BLUX02030504CS

04.  
BLUX02040500CS  
BLUX0204050WCS  
BLUX02040501CS  
BLUX02040502CS  
BLUX02040503CS  
BLUX02040504CS

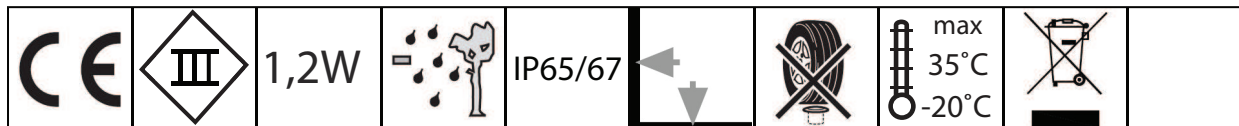


\*LUXCASSA1

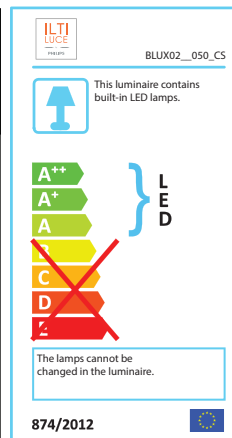


\*non inclusa  
\*not included

(mm)

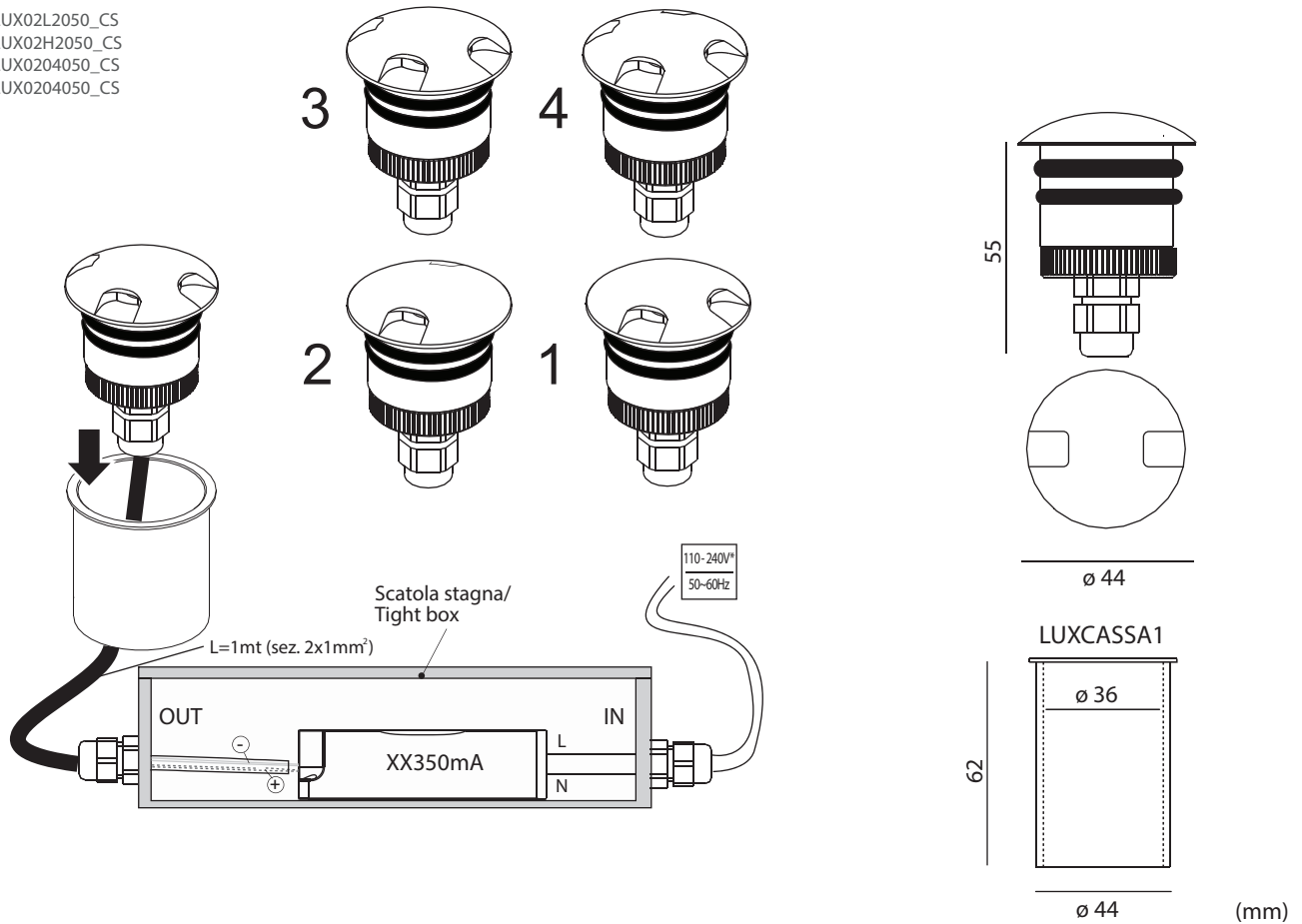


Finiture:  
- ottone cromato satinato  
Finishing:  
- sanded chromed brass

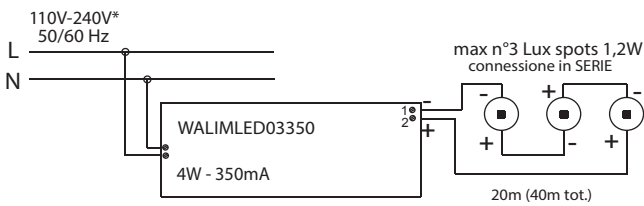


General Information	Caractéristiques Générales	Allgemeine Informationen	Informazioni generali	
Material	Matériaux	Materialien	Materiali	brass - technopolymer
Number of light sources	Nombre de Source(s)	Anzahl Lichtquellen	Numero sorgenti lum.	1 x LED
Fixing system	Système de fixation	Befestigungssystem	Sistema di fissaggio	recessed box
Driver included	Driver intégré	Treiber inklusive	Driver incluso	NO
Protection class IEC	Classe électrique	Schutzklasse	Classe di isolamento	III
IP code	IP	Schutzart	Grado IP	IP 65/67
IK code	IK	Schlagfestigkeit (IK)	Grado IK	/
Optic type	Optique	Optik	Ottica	/
Cable	Câble	Kabel	Cavo	1 m
Dimmable	Gradable	Dimmbar	Dimmerabile	YES
European Community mark	Marquage CE	CE-Zeichen	Marchio comunità europea	CE
Lifetime to 80% luminous flux	Durée vie 80% flux lumineux	Lebensdauer bis 80% Lichtstrom	Durata funzion. (80% flusso)	30 000 h
Weight (kg)	Poids (kg)	Gewicht (kg)	Peso (Kg)	0,190 kg
Electrical	Caractéristiques Electriques	Elektrische Kenndaten	Corrente	
Input voltage	Tension d'alimentation	Netzspannung	Tensione di alimentazione	350 mA
Initial performances	Performances initiales	Anfängliche Leistung	Performance iniziali	
Initial input power	Initial input power	Systemleistung	Potenza di sistema	1,2 W
Initial luminous flux	Initial luminous flux	Lichtstrom	Flusso luminoso iniziale	/
Initial LED luminaire efficacy	Initial LED luminaire efficacy	Effizienz	Efficienza luminosa iniziale	/
Init. Corr. Color Temperature	Init. Corr. Color Temperature	Farbtemperatur	Temperatura colore lampada	3000 K - 6000 K red - blu - green
CRI	IRC	CRI	CRI	80
Application conditions	Conditions d'application	Einsatzbedingungen	Condizioni applicazione	
Ambient temperature range	Température ambiante	Umgebungstemperatur	Temperatura ambiente	max +35 °C / min. -20 °C

MINISKILLED 01 - BLUX02L2050\_CS  
MINISKILLED 02 - BLUX02H2050\_CS  
MINISKILLED 03 - BLUX0204050\_CS  
MINISKILLED 04 - BLUX0204050\_CS



#### Esempio di collegamento (connessione in serie)/ Example of connection (serial connection)



\* Verificare la tensione di ingresso supportata dagli alimentatori / Verify the input tension supported from drivers

#### Alimentatori/ LED Drivers

Codice/Code non inclusi/not included	Caratteristiche/ Specifications	n. faretti/ n.spots
WALIMLED01350	1,4W - 350mA	1
WALIMLED03350	4W - 350mA	2-3
WALIMLED08350	10W - 350mA	3-8
WALIMLED12350	15W - 350mA	3-12
WALI/DIMM/JOLLY	15W - 350mA - dimm	12
WBOKVAR	variatore/dimmer 1/10V	/



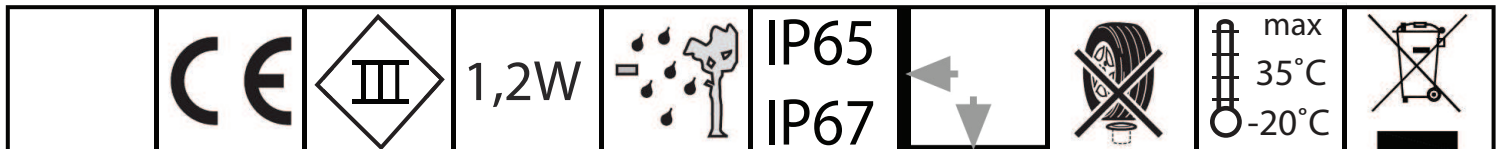
GENERALI / GENERALS

- L'installazione deve essere fatta da personale qualificato.  
-Installation should be carried out by a suitable qualified installer.
- Togliere tensione prima di ogni operazione di manutenzione  
- Disconnect main voltage before maintenance operations.
- Non aprire il faretto  
-Do not open the spot.
- In caso di guasti, previa autorizzazione al reso di ILTI Luce, il prodotto non dovrà essere aperto, il pressacavo non deve essere smontato e il cavo deve essere tagliato lasciandone almeno 10/15cm.  
-In case of failure, upon a return authorization of ILTI LUCE, the product will not have to be opened, the cable gland must not be removed and the cable must be cut leaving at least 10/15cm

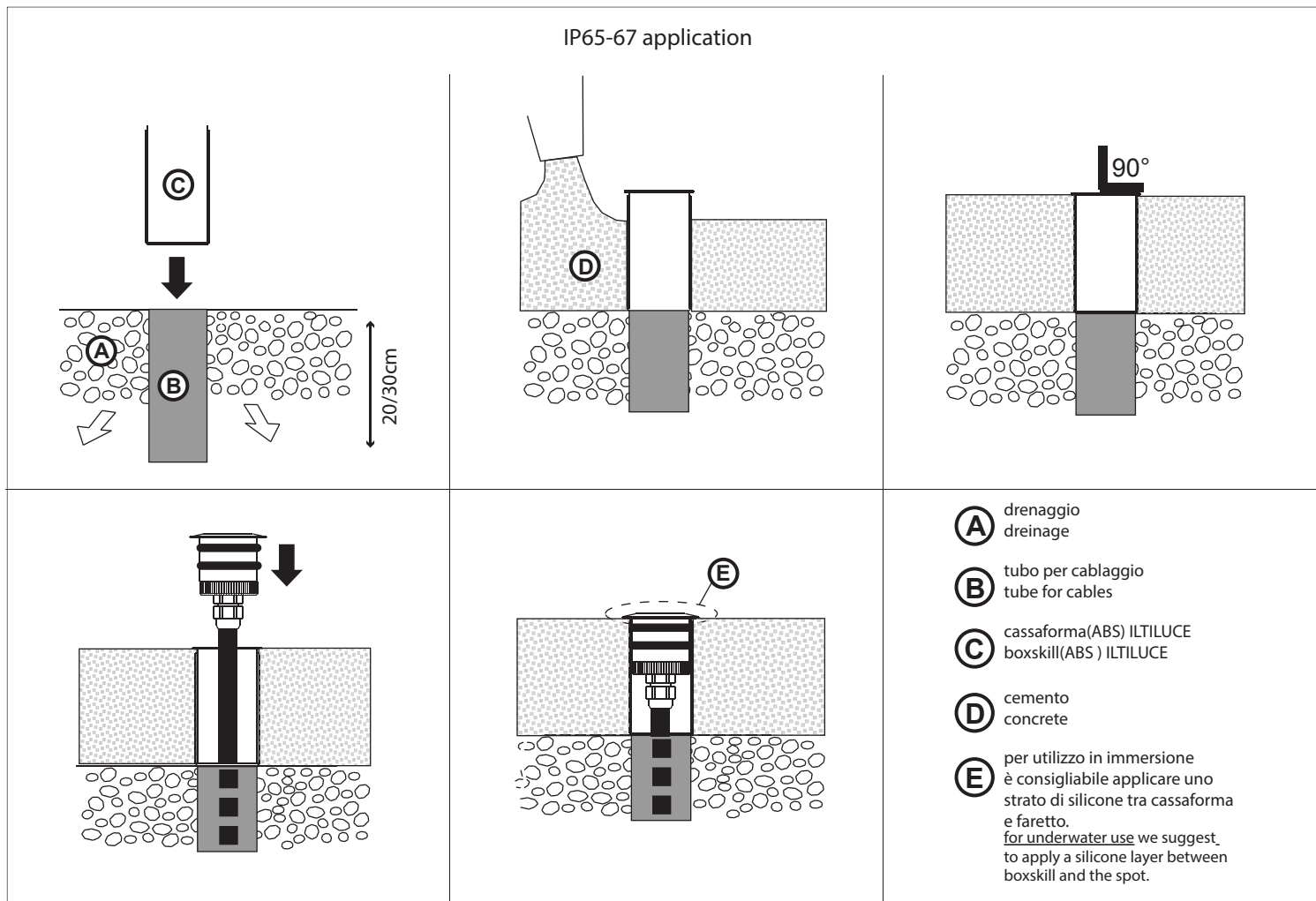


MANUTENZIONE/  
MAINTENANCE

- Togliere tensione prima di eseguire operazioni di manutenzione.  
-Disconnect main voltage before maintenance operation.
- Pulire periodicamente la superficie frontale del faretto.  
Non utilizzare detersivi a base acida.  
-Periodically clean the frontal part of the spot.  
Do not use acid substances.



si consiglia la conservazione delle seguenti istruzioni - we suggest you to keep this copy for your files



 <b>CABLAGGIO/ WIRING</b>	<p>-Effettuare il cablaggio usando un sistema che garantisca almeno il grado IP del faretto. -Make the wiring using a system that guarantees at least the IP grade of the spot.</p> <p>- Dare tensione all'impianto solo dopo aver collegato tutti i LED all'alimentatore. - Connect the fitting to the power supply only after connecting all LED to the driver.</p>	 <b>SMALTIMENTO/ DISPOSAL</b>	<p>Secondo la direttiva comunitaria WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) l'apparecchio non può essere smaltito con i rifiuti indifferenziati. Deve essere portato nelle strutture locali per lo smaltimento ed il riciclaggio dei prodotti elettronici.</p> <p>In accordance with EU Directive WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment), luminaires must not be disposed of with other household waste. At the end of their life, luminaires must be taken to the appropriate local facility available for the disposal or recycling of electronic products.</p>
----------------------------------	---	--------------------------------------	--

si consiglia la conservazione delle seguenti istruzioni - we suggest you to keep this copy for your files

#### tabella di riepilogo prodotti/ product overview table

codice/ code	colore/ colour	tipo/ type	potenza/ power	caratteristiche/ specifications	fascio ottico/ optic beam	ottica/ optic	tipo di LED/ LED type	materiale/ material	finitura/ finishing	fissaggio/ fixation	IP / IP
BLUX02L20500CS	cool white	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 90°/ 2 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02L2050WCS	warm white	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 90°/ 2 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02L20501CS	blu/ blue	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 90°/ 2 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02L20502CS	verde/ green	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 90°/ 2 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02L20503CS	ambra/ amber	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 90°/ 2 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02L20504CS	rosso/ red	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 90°/ 2 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02H20500CS	cool white	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 180°/ 2 window for light emission 180°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02H2050WCS	warm white	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 180°/ 2 window for light emission 180°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02H20501CS	blu/ blue	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 180°/ 2 window for light emission 180°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02H20502CS	verde/ green	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 180°/ 2 window for light emission 180°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02H20503CS	ambra/ amber	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 180°/ 2 window for light emission 180°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02H20504CS	rosso/ red	esterni/ outdoor	1,2W	2 finestre di emissione 180°/ 2 window for light emission 180°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02030500CS	cool white	esterni/ outdoor	1,2W	3 finestre di emissione 90°/ 3 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX0203050WCS	warm white	esterni/ outdoor	1,2W	3 finestre di emissione 90°/ 3 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02030501CS	blu/ blue	esterni/ outdoor	1,2W	3 finestre di emissione 90°/ 3 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02030502CS	verde/ green	esterni/ outdoor	1,2W	3 finestre di emissione 90°/ 3 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02030503CS	ambra/ amber	esterni/ outdoor	1,2W	3 finestre di emissione 90°/ 3 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02030504CS	rosso/ red	esterni/ outdoor	1,2W	3 finestre di emissione 90°/ 3 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02040500CS	cool white	esterni/ outdoor	1,2W	4 finestre di emissione 90°/ 4 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX0204050WCS	warm white	esterni/ outdoor	1,2W	4 finestre di emissione 90°/ 4 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02040501CS	blu/ blue	esterni/ outdoor	1,2W	4 finestre di emissione 90°/ 4 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02040502CS	verde/ green	esterni/ outdoor	1,2W	4 finestre di emissione 90°/ 4 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02040503CS	ambra/ amber	esterni/ outdoor	1,2W	4 finestre di emissione 90°/ 4 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67
BLUX02040504CS	rosso/ red	esterni/ outdoor	1,2W	4 finestre di emissione 90°/ 4 window for light emission 90°	-	fissa/ fixed	alta emissione/ high emission	ottone cromed/ chromed brass	satinato/ sanded	con cassaforma/ with box	65/67