

ITALIAN FASHION SHADE
2020



SCOLARO PARASOL srl
TEL. +39 0429 656687
info@scolaro-parasol.it
www.scolaro-parasol.it

Fabric collection

		
<p>FATTORE DI PROTEZIONE SOLARE Limita il passaggio del calore per più del 70%. Normativa UNI EN 410:2011</p>	<p>FATTORE DI PROTEZIONE LUMINOSA Indica la percentuale di trasmissione della luce Normativa UNI EN 410:2011</p>	<p>FATTORE DI PROTEZIONE UPF Protezione dai raggi U.V. (UPF) dal 85% al 100% Normativa UNI EN 13758-1:2007</p>
<p>SOLAR PROTECTION FACTOR Harmful UV rays and limiting heat circulation Norm UNI EN 410:2011</p>	<p>FACTOR OF SOLAR LIGHT PROTECTION % of light transmission Norm UNI EN 410:2011</p>	<p>UPF PROTECTION FACTOR Harmful UV rays. (UPF) from 85% almost 100% Norm UNI EN 13758-1:2007</p>

SCHEDA TECNICA / DATA SHEET

COMPOSIZIONE / COMPOSITION	CARATTERISTICHE / FINISHING	SOLIDITÀ AL COLORE / COLOR FASTNESS	TRATTAMENTO / TREATMENT	IMPERMEABILITÀ / COLONNA D'ACQUA IMPERMEABILITY / WATER COLUMN
350 gr/m2 100% ACRYL	Inattaccabile da muffe e batteri. Solido alla luce Permeabile all'aria Antimacchia	GRADO 7/8 ENSIO 105-B04	RESINE TEFLON IDRO-OLEOREPELLENZA	CIRCA 25 CM
350 gr/m2 100% ACRYL	Resistant to mold and bacteria. Color fast. Breathable. Stain REPELLENT.	GRADE 7/8 ENSIO 105-B04	TEFLON RESIN WATER-OILREPELLENCY	ABOUT 25 CM



350 GR/M² ACRYLIC									
	A1 ECRU NATURAL COL. NATUR	T2 TERRACOTTA ZIEGELROT TERRACOTTA	T3 BORDEAUX	T6 GRIGIO TAUPE GREY TAUPE GRAU TAUPE GRIS TAUPE GRIJS TAUPE	T7 BIANCO WHITE BLANC WEISS	T8 GRIGIO PERLA SILVER GREY SILBERGRAU	T9 GRIGIO ANTRACITE ANTHRACIT GREY ANTHRACITGRAU	S1 Nero / Black Schwarz Noire Negro Zwart	
		70/80%	> 90%	> 90%	> 90%	70/80%	> 90%	> 90%	> 90%
		20/30%	< 10%	< 10%	< 10%	20/30%	< 10%	< 10%	< 10%
	85/89%	100%	100%	100%	85/89%	100%	100%	100%	

I dati forniti, pur essendo frutto di misurazioni scientifiche condotte in laboratori certificati, sono da ritenersi indicativi.
 The above mentioned data are indicative, although provided by scientific measurements performed in certified laboratories.

finishing care



Standard



Galileo



Braccio

Ballast.pdf



BC4040 - BC5050

- Piastra in cemento e graniglia. Spessore 4cm. Per base Art BLZ (4040). Per ombrelloni a braccio (5050).
- Cement grit slab. Thickness 4cm. For base Art BLZ (4040). For cantilever parasols (5050).
- Kiesbetonplatte. Dicke 4cm. Fuer Staender Art BLZ (4040). Fuer Pendelschirme (5050).
- Dalles ciment et grès. Epaisseur 4cm. Pour pied Art BLZ (4040). Pour parasols avec bras deporté (5050).
- Planchas de hormigón y de grava. De espesor 4 cm. Para base BLZ (4040). Para parasoles con voladizo (5050).
- Gewassen grindtegel. Gewicht 20 kg. Dikte 4 cm. Voor Parasolvoet type BLZ (4040). Voor vrijhangende parasols (5050).

	COD	KG
400x400 mm	BC4040	14 kg
500x500 mm	BC5050	20 kg



BC5151

- Piastra in cemento e graniglia con maniglie. Spessore 11cm. Per ombrelloni a braccio.
- Cement grit slab with handles. Thickness 11cm. For cantilever parasols
- Kiesbetonplatte mit Handgriffen. Dicke 11cm. Fuer Pendelschirme.
- Dalles ciment et grès avec poignées. Epaisseur 11cm. Pour parasols avec bras deporté
- Placas de hormigón y arena con asas. De espesor 11 cm Para parasoles con voladizo.
- Gewassen grindtegel met handgrepen. Dikte 11 cm. Geschikt voor vrijhangende parasols.

	COD	KG
500x500 mm	BC5151	60 kg



BC5151G

- Piastra in cemento grigio con maniglie. Spessore 11cm. Per ombrelloni a braccio.
- Concrete grey cement slab with handles. Thickness 11cm. For cantilever parasols
- Graue Betonplatte mit Handgriffen. Dicke 11cm. Fuer Pendelschirme.
- Dalles ciment couleur gris avec poignées. Epaisseur 11cm. Pour parasols avec bras deporté
- Base de cemento gris con asas. De espesor 11 cm. Para parasoles con voladizo.
- Betontegel grijs met handgrepen. Dikte 11 cm. Geschikt voor vrijhangende parasols.

	COD	KG
500x500 mm	BC5151G	60 kg



BV5050G

- Vaso in cemento grigio con maniglie. Per ombrelloni a braccio.
- Concrete grey cement pot with handles. For cantilever parasols.
- Grauer Betontopf mit Handgriffen. Fuer Pendelschirme.
- Vase ciment couleur gris avec poignées. Pour parasols avec bras deporté.
- Maceta de cemento gris con asas. Para parasoles con voladizo.
- Plantenschaal grijs beton met handgrepen. Geschikt voor vrijhangende parasols.

	COD	H	KG
500x500	BV5050G	270 mm	80 kg



BV5050B

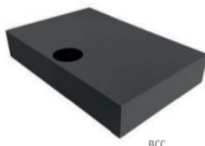
- Vaso in cemento bianco con maniglie. Per ombrelloni a braccio.
- Concrete white cement pot with handles. For cantilever parasols
- Weisser Betontopf mit Handgriffen. Fuer Pendelschirme.
- Vase ciment couleur blanc avec poignées. Pour parasols avec bras deporté
- Maceta de cerámica con asas de hormigón. Para parasoles con voladizo.
- Plantenschaal beton met handgrepen. Geschikt voor vrijhangende parasols.

	COD	H	KG
500x500	BV5050B	270 mm	80 kg

ACCESSORIES



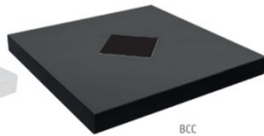
BCW



BCC



BCW



BCC



Accessories.pdf

BCC/BCW New

- Carter acciaio zincato e verniciato a polveri piccolo. Colori disponibili dark-starwhite.
- Small zined and epoxy coated steel carter. Available colors dark-starwhite.
- Kleiner verzinkter und pulverbeschichteter Stahlcarter. Erhaeltliche Farben dark-starwhite.
- Carter acier galvanise' et vernis petit. Couleurs disponibles dark-starwhite.
- Carter pequeno de acero galvanizado y pintado. Colores disponibles dark-starwhite.
- Klein gegalvaniseerd en geepoxeerde metaalcarter. Beschikbare kleuren dark-starwhite.

	COD	KG
110x72x20	BCC	18
110x72x20	BCW	18

BDC/BDW New

- Carter acciaio zincato e verniciato a polveri grande. Colori disponibili dark-starwhite.
- Big zined and epoxy coated steel carter. Available colors dark-starwhite.
- Grosser verzinkter und pulverbeschichteter Stahlcarter. Erhaeltliche Farben dark-starwhite.
- Carter acier galvanise' et vernis grand. Couleurs disponibles dark-starwhite.
- Carter grande de acero galvanizado y pintado. Colores disponibles dark-starwhite.
- Grote gegalvaniseerd en geepoxeerde metaalcarter. Beschikbare kleuren dark-starwhite.

	COD	KG
113x113x12	BDC	21
113x113x12	BDW	21

CPBF6565Z New

- Contropiastra acciaio zincato per fissaggio a terra. 65x65cm.
- Zined steel counter plate for ground fixation. 65x65cm.
- Verzinkte Stahlplatte fuer Bodenbefestigung. 65x65cm.
- Contreplaque acier galvanise pour ancrage au sol. 65x65cm.
- Placa acero galvanizado fijación a tierra. 65x65cm.
- Metaal zinkplaat voor grondbevestiging. 65x65cm.

	COD	KG
650x650 mm	CPBF6565Z	30

MOD.	BTB	BCC	BCW	BDC	BDW	CPBF6565Z
NAPOLI BRACCIO	•	•				•
RIMINI BRACCIO	•		•			•
TORINO BRACCIO	•	•				•
LEONARDO BRACCIO	•	•				•
POMPEI BRACCIO	•		•			•
PALLADIO BRACCIO	•	•				•
GALILEO DARK	•	•				•
GALILEO STARWHITE	•		•			•
GALILEO INOX	•		•			•
GALILEO MAXI DARK	•			•		•
GALILEO MAXI STARWHITE	•				•	•
CAPRI DARK	•			•		•
CAPRI STARWHITE	•				•	•
ALU POKER/DOUBLE DARK	•			•		•
ALU POKER/DOUBLE STARWHITE	•				•	•
ALU POKER/DOUBLE WOOD	•			•		•



BTB

- Supporto da interrare. acciaio zincato.
- In ground anchor. zined steel.
- Bodenanker. verzinktes stahl.
- Base pour ancrage au sol. acier galvanisé.
- Base para fijación a tierra. acero galvanizado.
- Grondanker. gegalvaniseerd staal.



	COD	KG
300x300 mm	BTB	10

Materiali e finiture Materials and finishing

Componenti e profili alluminio Aluminium components and profiles



ALUMINIUM DARK
- Napoli Standard / Braccio
- Leonardo Braccio / Telesc.
- Palladio Braccio
- Torino Braccio
- Galileo Dark
- Galileo Maxi Dark
- Alu Poker / Double Dark
- Wood Poker / Double
- Capri Dark



ALUMINIUM STAR WHITE
- Rimini standard
- Rimini Braccio
- Pompei
- Galileo
- Galileo Maxi
- Capri
- Alu Poker / Double



ALU INOX
- Galileo Inox



ALUMINIUM IROKO
- Torino Braccio
- Palladio Braccio
- Wood Double
- Wood Poker



ALUMINIUM DARK
- Napoli Standard / Braccio
- Leonardo Braccio / Telescopic
- Galileo Dark
- Galileo Maxi Dark
- Alu Poker / Double Dark
- Capri Dark



ALUMINIUM STAR WHITE
- Rimini standard
- Rimini Braccio
- Pompei
- Galileo
- Galileo Maxi
- Alu Poker / Double



ALU INOX
- Revo
- Marina
- Vela
- Galileo Inox



IROKO WOOD
- Palladio Standard
- Palladio Braccio
- Palladio Telescopic
- Torino
- Wood Poker / Double

**WHITE 3000K
KIT LED 50 cm WHITE**



KIT LED 120 cm WHITE



CABLAGGIO DORSALE LED BIANCO



FISSAGGIO LED

Kit Led.pdf

**RGB+WHITE 3000K
KIT LED 50 cm RGB+WHITE**



KIT LED 120 cm RGB+WHITE



CABLAGGIO CON RICEVITORE IR



CABLAGGIO DORSALE LED RGB



FISSAGGIO LED



TELECOMANDO IR

I Kit completo di luci a led ad alta luminosità sviluppato per le esigenze del settore professionale. Si può applicare a tutti gli ombrelloni a braccio laterale e Capri di nostra produzione anche successivamente alla consegna; non è quindi necessaria una predisposizione all'origine.

Il kit é composto da:

- 4 profili tubolari a Led orientabili IP65 in PMMA satinato, per utilizzo esterno, da applicare alle stecche dell'ombrellone;
- profili a Led disponibili con due diverse lunghezze: 50 cm per gli ombrelloni a braccio e 120 cm per il modello Capri;
- luce a Led bianco 3000K, oppure nuovo impianto multicolore RGB con bianco 3000K integrato;
- batteria ricaricabile con autonomia minima di 8 ore, completa di contenitore IP56 e carica batteria;
- oppure alimentatore elettronico stabilizzato 220Vac - 12Vdc 60W;
- telecomando IR per le versioni multicolore RGB;
- cablaggio completo per utilizzo in esterno;
- clip di fissaggio e accessori per l'applicazione all'ombrellone.

B: BATTERIA / BATTERY



CARICA BATTERIA

BATTERIA

C: CORRENTE / POWER



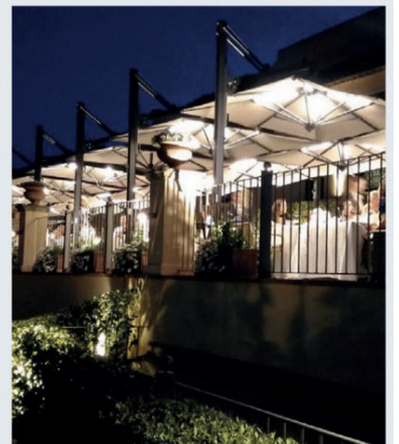
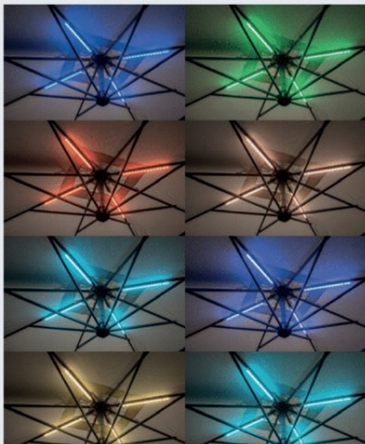
ALIMENTATORE 220V

UK Complete high light LED kit developed for the professional and commercial fit. Usable on all our cantilever parasols and model Capri, even after the supply. It is therefore not necessary to foresee the predisposition from the beginning.

The Led Kit is composed by

- 4 tubular profiles with orientable IP65 in PMMA satin finish, for external use, to be applied on the parasol ribs;
- led profiles available with two different lengths: 50 cm for cantilever parasols and 120 cm for Capri model;
- white Led Light 3000K, or new RGB multi-color system with integrated white 3000K;
- rechargeable battery with a minimum battery life of 8 hours, including IP56 box and battery charger;
- or stabilized electronic power supply 220Vac - 12Vdc 60W;
- IR remote control for multicolor RGB versions;
- complete wiring for outdoor use;
- fixing clips and accessories to apply the lights on the parasol.

Descrizione / Description	Per ombrelloni a braccio Barre led da 50 cm For cantilever parasols Led strips 50 cm	Per ombrelloni Capri Barre led da 120 cm For Capri parasol Led strips 120 cm
	Cod.	Cod.
luce bianca - con collegamento elettrico white light - electrical - connection	KIT LED 50 W - C	KIT LED 120 W - C
luce bianca - kit batteria white light - battery kit	KIT LED 50 W - B	KIT LED 120 W - B
multicolor - con collegamento elettrico multicolor - for electrical connection	KIT LED 50 RGB - C	KIT LED 120 RGB - C
multicolor - kit batteria multicolor - battery kit	KIT LED 50 RGB - B	KIT LED 120 RGB - B



Acciaio Inox

Attenzione:

1. NON USARE i seguenti prodotti su parti in acciaio inox: Candeggina o detersivi contenenti candeggina (possono corrodere l'acciaio inox). Acido cloridrico o prodotti contenenti cloruro (possono corrodere l'acciaio inox).
2. Sale, calcare o acido (bevande o alimenti) possono scolorare le parti in acciaio inox non prontamente pulite.
3. Prodotti o parti in acciaio inox usati in riva al mare o nell'arredo a bordo piscina richiedono più frequenti pulizie per rimuovere i depositi di cloruro e prevenire la corrosione e l'attacco chimico della superficie esterna.
4. Macchie o ruggine che si presentano sulla superficie di acciaio inox devono essere prontamente pulite.
5. Macchie lasciate a lungo possono divenire permanenti.
6. La ruggine può attaccare chimicamente o scavare l'acciaio inox.

Rimozione di macchie o ruggine:

- Applicare un detersivo non abrasivo specifico per l'acciaio inox.
- Sciacquare abbondantemente con acqua pulita.
- Alla fine asciugare bene per prevenire striature, strofinare nel senso delle fibre.

Metalli verniciati: Ferro – Alluminio

Per la pulizia delle superfici in metallo verniciato utilizzare acqua fredda e detersivi liquidi non abrasivi e non aggressivi. Applicare con panno morbido. È consigliabile, in caso di superfici molto sporche e/o invecchiate, di trattare, dopo la fase di pulizia, con olio di vaselina. Applicare con panno morbido per rivitalizzare le superfici. Nell'eventualità di macchie dovute a depositi calcarei, passare un panno con soluzione di aceto bianco diluito in acqua fredda. Prima della stagione invernale eseguire una fase di pulizia e quindi trattare superfici, parti mobili e viti con olio di vaselina, utilizzando un panno morbido. Piccoli graffi o danneggiamenti delle superfici verniciate, dovuti a trasporto, usi impropri o movimentazione, possono essere ritoccati e protetti dalla corrosione con apposita vernice.

Legni: Iroko

Tradizionale legno impiegato nell'arredo da esterni e nel settore nautico.

È un legno duro ad alto contenuto di olio adatto all'uso esterno. Estremamente longevo, è praticamente inalterabile all'esposizione reiterata agli agenti atmosferici. Se non riceve alcun trattamento protettivo, la superficie prenderà una patina grigio argento, naturale protezione della parte interna del legno.

La tendenza naturale del legno di ingrigire o perdere la luminosità della vernice può essere impedita nella fase iniziale di vita del prodotto. È sufficiente trattare nuovamente le parti in legno con impregnante adatto, facile da trovare nei negozi specializzati.

Si applica con un panno, sulle superfici esposte, una soluzione di acqua e olio incolore.

L'olio deve essere molto diluito. Quando la superficie è asciutta, lucidare con panno.

Macchie superficiali possono essere rimosse intervenendo in modo tempestivo, prima che il legno possa assorbirle in profondità. Carteggiare la superficie interessata e successivamente lucidare con panno.

La corrispondenza ad alti standard qualitativi e funzionali dei materiali impiegati costituisce la garanzia principale della robustezza e resistenza nel tempo dei prodotti Scolaro. Un comportamento rispettoso di norme di manutenzione ed uso, come specificato di seguito, assicura una durata ancora maggiore.

Le informazioni contenute in questo catalogo o in altri stampati pubblicitari della ditta Scolaro, quali caratteristiche tecniche dei prodotti o dei componenti, dimensioni, schemi di montaggio, colori, ecc., hanno valore meramente indicativo, in ragione delle specifiche tecniche e della evoluzione tecnologica dei prodotti aziendali. Al fine di migliorare la qualità del prodotto, la ditta si riserva il diritto di modificare lo stesso senza alcun preavviso e anche dopo l'accettazione dell'ordine. L'azienda si riserva di apportare modifiche parziali o totali ai prodotti senza preavviso declinando ogni responsabilità su eventuali dati inesatti. Eventuali lievi variazioni di tonalità dei colori e delle finiture rientrano nelle normali caratteristiche dei materiali impiegati. Tutte le differenze sopraindicate non sono tali da modificare significativamente i prodotti stessi e non costituiscono motivo di reso o sostituzione della merce o di contestazione.

Tessuti sintetici: Acrilico – Poliestere

Il tessuto impiegato è trattato antimuffa ed impermeabilizzato per respingere al massimo l'acqua e le macchie mantenendone la traspirabilità. Si raccomanda di seguire le istruzioni seguenti di manutenzione per rendere ottimale la durata del tessuto:

– Togliere periodicamente depositi di polvere, macchie e altro tipo di sporco per evitare che anche dopo la pulizia rimangano tracce visibili.

– È importantissimo assicurarsi che la copertura sia perfettamente asciutta prima di chiudere l'ombrellone.

Durante i mesi di non utilizzo l'ombrellone deve essere riposto in un ambiente asciutto.

Evitare il contatto prolungato con sostanze grasse e/o coloranti che potrebbero venire assorbite dal materiale di rivestimento e dare luogo a macchie permanenti, oltre che deteriorare la struttura del filato. Non usare solventi o detersivi a base di solventi (evitare l'acetone). Utilizzare acqua e detersivi liquidi non abrasivi con PH neutro e incolore. Eventualmente lasciare agire il detersivo alcuni minuti. Sciacquare abbondantemente con acqua a temperatura non superiore a 30°C.

Componenti

Le parti in acciaio, la viteria e gli accessori sono trattati antiruggine. Per garantire e assicurare una maggiore durata del prodotto è consigliabile comunque porre l'ombrellone e la base al riparo durante i mesi invernali o durante i periodi di non utilizzo. Durante ogni stagione verificare periodicamente lo stato e la funzionalità dei componenti soprattutto dopo un periodo lungo dove l'ombrellone non sia stato utilizzato.

Avvertenze

Leggere attentamente e conservare le istruzioni di montaggio e il manuale d'uso.

La base va zavorrata con il peso indicato. L'insufficienza di peso sulla base compromette seriamente la stabilità dell'ombrellone.

In caso di vento chiudere sempre l'ombrellone e rimuoverlo dalla struttura. Non lasciare mai l'ombrellone incustodito aperto. Improvvisi colpi di vento possono danneggiare o rovesciare l'ombrellone.

Ricordare sempre che l'ombrellone non è una struttura fissa.

La ditta Scolaro non potrà essere ritenuta responsabile per danni ai prodotti forniti, cose o persone derivanti da un utilizzo scorretto e dal mancato rispetto delle istruzioni e direttive su riportate.

Uso Prodotti

Prima di iniziare la manovra di apertura accertarsi che il telo dell'ombrellone non sia impigliato nelle stecche interne.

Per aprire o chiudere gli ombrelloni girare le manovelle nel senso indicato dalle frecce e dalle diciture "apre" o "chiude": errate manovre possono rompere la corda o il meccanismo.

Non forzare mai le funi o le manovelle: se c'è un impedimento accertarsi della sua origine e rimuovere l'eventuale causa.

Componenti in legno: applicare almeno una volta ogni anno un impregnante.

Corde e parti meccaniche: trattare con olio di vaselina una volta ogni anno prima della stagione invernale. Chiudere gli ombrelloni in presenza di avverse condizioni metereologiche quali vento e pioggia di forte intensità.

Gli ombrelloni Scolaro sono associabili a specifici basamenti per il fissaggio a terra.

Se si sceglie di posizionarli solo tramite zavorra si certifica la loro idoneità ad un uso normale in condizioni di vento moderato.

Nella tabella dedicata vengono riportate le indicazioni sui pesi minimi delle zavorre.

La fase di installazione dell'ombrellone e la sua gestione è responsabilità esclusiva del Cliente.

Garanzia

I prodotti Scolaro sono garantiti per 2 anni da:

-difetti strutturali non dovuti a impropria o mancata manutenzione
-ruggine invasiva non derivante da graffi o abrasioni da uso e non asportabile con normale pulizia e manutenzione.

La garanzia è limitata ad 1 anno per i meccanismi di apertura a manovella.

Per avvalersi della garanzia, è necessario presentare l'articolo difettoso o foto del prodotto. Sono richiesti anche copia della fattura o scontrino. Scolaro declina ogni responsabilità per danni causati a cose o a persone derivanti da uso non corretto del prodotto.

La garanzia prevede la fornitura di pezzi di ricambio o la sostituzione del prodotto dove necessario.

La garanzia non contempla l'intervento in loco o altri costi sostenuti per il mancato uso del prodotto.

La nuova gamma di tessuti in acrilico assicurano un'ottima resistenza dei colori ai raggi UV e una lunga durata nel tempo.

Nuova gamma tessuti acrilico: Sono garantiti da Scolaro per un periodo di 5 anni a seguito di una normale esposizione, all'azione del sole e degli agenti atmosferici in genere.

La garanzia non copre danni derivanti da azioni meccaniche, atti dolosi e cause di forza maggiore. Sono quindi esclusi dalla garanzia danni al tessuto come tagli e abrasioni non rilevati al momento della consegna o derivanti da uso improprio.

Per ulteriori informazioni richiedi le condizioni generali di garanzia.