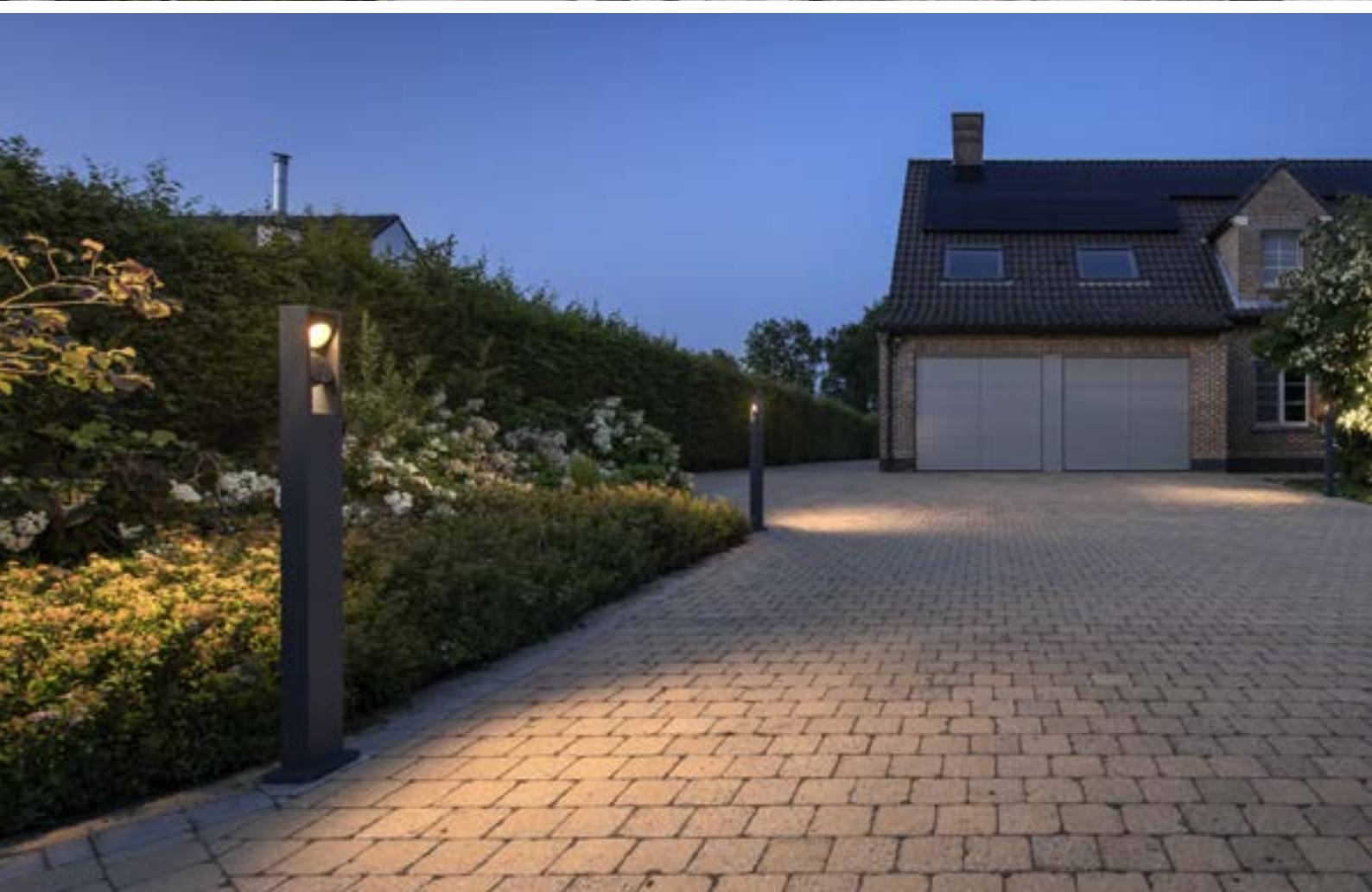


Big
WHITE®
NOVITÀ

| 22



NEW

Indica i prodotti inseriti per la prima volta nel catalogo.

NEW VARIANT

Indica nuove versioni di prodotti già esistenti.

N	NUMINOS® SISTEMA DI APPARECCHI	04 - 15
	NUMINOS®	08 - 08
	NUMINOS® MOVE	09 - 09
	NUMINOS® GIMBLE	10 - 11
	NUMINOS® XL	12 - 13
	NUMINOS® ZOOM	14 - 15
I	PER INTERNO	18 - 39
	WORKLIGHT	18 - 21
	ONE LINEAR	22 - 23
	ONE DOUBLE	24 - 24
	ONE 60	25 - 25
	PARA CONE GL	26 - 29
	SIGHT TRACK	30 - 31
	PANEL TRACK	32 - 33
	BATTEN	34 - 35
	MILANDOS	36 - 37
	HORN	38 - 38
	KARPO GOOSE	39 - 39
O	PER ESTERNO	42 - 55
	ESKINA FRAME	42 - 43
	GRAFIT	44 - 45
	QUADRULO	46 - 47
	SITRA	48 - 49
	BOOKAT	50 - 51
	FLOODI	52 - 53
	SMALL PLOT	54 - 54
	DASAR® FLAT	55 - 55
	ROCCI	55 - 55
A+	ACCESSORI	56 - 57
	FENDA	56 - 56
	ENOLA	57 - 57



NUMINOS®

UN SISTEMA – INFINITE POSSIBILITÀ

La soluzione
illuminotecnica specifica
per ogni situazione.

IL SISTEMA DI APPARECCHI LIBERAMENTE
CONFIGURABILE, CHE METTE OGNI AMBIENTE
SOTTO LA LUCE MIGLIORE.

Sebbene ogni progetto abbia caratteristiche particolari e individuali, in molte occasioni è richiesto un concetto di illuminazione e design omogeneo. NUMINOS® è un sistema di apparecchi perfettamente coordinati tra loro che unificano funzionalità, design e tecnologia. Per progettisti e installatori, per qualsiasi esigenza, per la massima versatilità con il minimo sforzo.

NUMINOS®

Modulo LED a elevate prestazioni
con un'alta resa cromatica

Ampia gamma di DOWNLIGHT e SPOT
per un concetto di design minimale.





ALLA META CON SISTEMA

Con il configuratore NUMINOS® online.

Semplice da utilizzare

Non sai quale prodotto utilizzare? Puoi scegliere tra scenari di applicazione preconfigurati e modificabili successivamente oppure optare per la configurazione personalizzata.

Se hai ancora qualche incertezza non c'è problema: per ogni configurazione selezionata offriamo la relativa spiegazione.

Trovi qui il configuratore NUMINOS®:

www.numinos.SLV.com

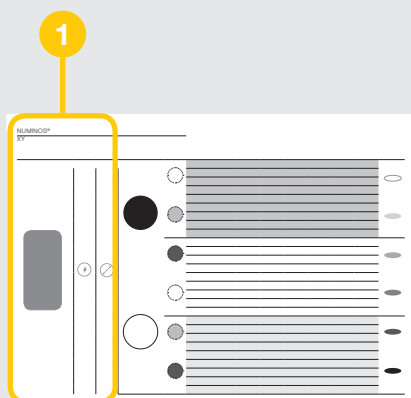
Dritti alla meta in 3 passaggi:

- 1 **CONFIGURAZIONE TECNICA**
↓
- 2 **CONFIGURAZIONE ESTETICA**
↓
- 3 **RAPPRESENTAZIONE VISIVA E CONCLUSIONE**



SUBITO DRITTI ALLA META.

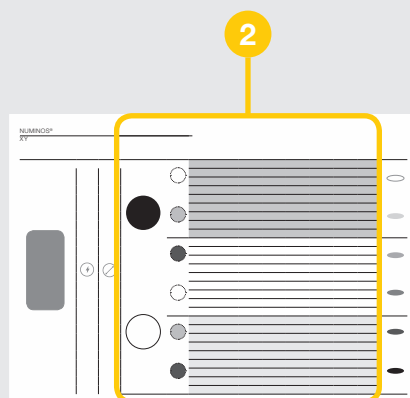
Configurate la vostra illuminazione
con il BIG WHITE®.



PASSAGGIO 1

SPOT OPPURE DOWNLIGHT?

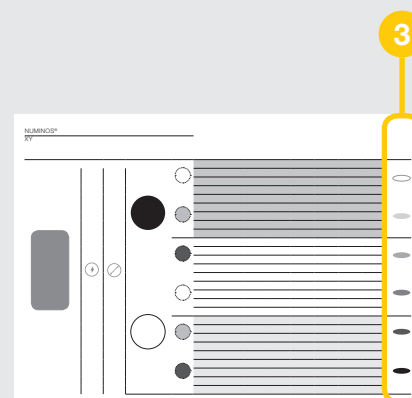
Seleziona il tipo di apparecchio più adatto alle tue esigenze. Le dimensioni del vano ottico variano in base alla potenza.



PASSAGGIO 2

SCELTA DELLA CONFIGURAZIONE
TECNICA E DEL DESIGN

Colonna dopo colonna, scegli caratteristiche estetiche e tecniche come il colore dell'alloggiamento o dell'anello decorativo, la temperatura del colore, l'apertura del fascio luminoso e così via.

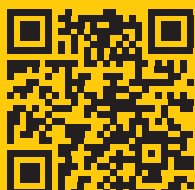


PASSAGGIO 3

PRODOTTO

Controlla l'apparecchio che hai configurato per ordinarlo utilizzando il relativo codice articolo.

ANCORA QUALCHE DUBBIO?



Scansionami per un video che mostra quanto sia facile configurare gli apparecchi NUMINOS®.

NUMINOS®

Il sistema di apparecchi NUMINOS® offre ora un numero ancora maggiore di possibilità per qualsiasi tipo di progetto. Anche se le dimensioni sono ridotte, da un punto di vista illuminotecnico restano sempre all'avanguardia: i downlight fissi nel formato XS, con la loro potenza ridotta di 7 watt, si rivelano particolarmente adatti ad ambienti stretti in cui è richiesta luce verso il basso.

N BW22 | 028

NEW VARIANT 

NUMINOS® XS

DL

Materiale: alluminio/polycarbonato (PC)

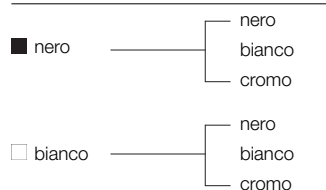
620-750lm | 2700-4000K

200mA

Potenza assorbita: 7W

Formati disponibili: XS, S, M, L, XL

Versione



XS **S** **M** **L** **XL**



Morsetto a bassa tensione; driver escluso; le molle a balestra sono a corredo del prodotto e possono essere sostituite.



NUMINOS® MOVE

Anche la versione orientabile dei downlight NUMINOS® definisce nuove tendenze luminose per quanto riguarda la potenza del sistema: i nuovi formati XS e S sono perfetti per dirigere l'attenzione in maniera mirata su specifici oggetti negli ambienti più piccoli.

N BW22 | 038

NEW VARIANT 

NUMINOS® MOVE

DL

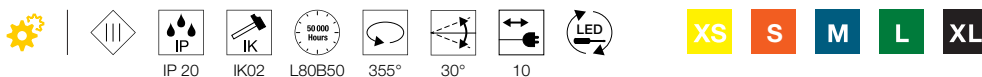
Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

Formati disponibili: XS, S, M, L, XL

Tutti i dati tecnici sono contenuti nel **BIG WHITE® 22** alle **pagine 38-47**.

Versione

■ nero	—	—	nero
		—	bianco
		—	cromo
□ bianco	—	—	nero
		—	bianco
		—	cromo



+ Morsetto per bassa tensione; driver escluso

+ I driver, i diffusori e gli anelli riduttori adatti ai downlight NUMINOS® sono contenuti nel **BIG WHITE® 22** alle **pagine 58-61**.



+ **Un sistema. Infinite possibilità.**
Trovi tutte le versioni di NUMINOS® DL e NUMINOS® MOVE DL nel **BIG WHITE® 22** alle **pagine 28-47**



NUMINOS® GIMBLE

Chi cerca maggiore libertà di movimento troverà nel nuovo NUMINOS® GIMBLE il partner ideale. Con un angolo di rotazione di 355° e la possibilità di orientamento di 60°, questo moderno downlight offre ancora maggiori possibilità di mettere in risalto in maniera mirata specifici oggetti. Disponibile in diverse dimensioni, potenze e fasci di luce, con anelli decorativi selezionabili a scelta.



N BW22 | 048

NEW LED
INSIDE

NUMINOS® GIMBLE

DL

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

Formati disponibili: XS, S, M, L, XL

Tutti i dati tecnici sono contenuti nel **BIG WHITE® 22** alle **pagine 48-57**

Versione

■ nero	—	nero bianco cromo
□ bianco	—	nero bianco cromo



XS **S** **M** **L** **XL**



Morsetto per bassa tensione;
driver escluso



I driver, i diffusori e gli anelli riduttori adatti ai downlight NUMINOS® sono contenuti nel **BIG WHITE® 22** alle **pagine 58-61**.



È TEMPO DI CAMBIARE. È TEMPO DI AGGIORNARSI.

Al momento dello smontaggio del vostro vecchio incasso a plafone il taglio sul soffitto è più grande del necessario? – **SLV ha la soluzione adatta: i nostri nuovi anelli di riduzione.** Gli anelli di riduzione coprono completamente i tagli sul soffitto più grandi del necessario e conferiscono al vostro nuovo e compatto incasso a plafone una tenuta perfetta.

Pulito, rapido, semplice.

Perfettamente abbinato al sistema NUMINOS® di downlight e spot.

Per maggiori informazioni consulta **BIG WHITE® 22** a pagina 61.



NUMINOS® XL

Scopri come il design e la funzionalità possono vivere in perfetta armonia: la nuova versione XL degli spotlight NUMINOS® offre semplicemente di più. Che si tratti di uno spot a plafone fisso, orientabile, una sospensione o un faretto per binario trifase, con la loro potenza di 30 watt e l'elevato flusso luminoso le versioni XL sono adatte in caso di ambienti ampi e distanze di illuminazione più lunghe.

N BW22 | 094

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

PD

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

2980-3800lm | 2700-4000K
220-240V ~50/60Hz | 900mA

Potenza assorbita: 36W

Dimmerabile: C, Dali

Formati: S, M, L, XL



Versione

- nero
 bianco

S **M** **L** **XL**



N BW22 | 068

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

TRIFASE

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

2980-3800lm | 2700-4000K
220-240V ~50/60Hz | 900mA

Potenza assorbita: 36W

Dimmerabile: C, Dali

Formati: S, M, L, XL



Versione

- nero
 bianco

S **M** **L** **XL**

N BW22 | 086

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

CL

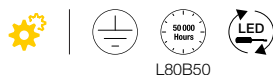
Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

2980-3800lm | 2700-4000K
 220-240V ~50/60Hz | 900mA
 Potenza assorbita: 36W
 Dimmerabile: C, Dali
 Formati: S, M, L, XL



Versione

- nero
- bianco



N BW22 | 078

NEW VARIANT



NUMINOS® XL

CL

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

2980-3800lm | 2700-4000K
 220-240V ~50/60Hz | 900mA
 Potenza assorbita: 36W
 Dimmerabile: C, Dali
 Formati: S, M, L, XL



Versione

- nero
- bianco



Tutti gli anelli decorativi per questi modelli NUMINOS® sono disponibili anche in bianco



Un sistema. Infinite possibilità.

Trovi tutte le versioni del nostro sistema NUMINOS® nel **BIG WHITE® 22** alle **pagine 62-95**

NUMINOS® ZOOM

Lo spot NUMINOS® ZOOM lascia la facoltà di scegliere un cono luminoso più o meno ampio per il vostro progetto. L'apertura del fascio luminoso può essere regolata da 15° a 60° e quindi è sempre possibile decidere se optare per un'illuminazione d'accento mirata oppure per una luce più ampia e omogenea.



N BW22 | 070

NEW **LED**
INSIDE

NUMINOS® ZOOM M

TRIFASE

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

680-1900lm | 2700-4000K
220-240V ~50/60Hz | 500mA
Potenza assorbita: 20W
Dimmerabile: C, Dali



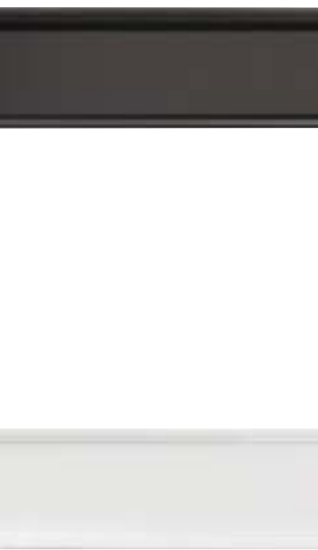
Versione

- nero
- bianco



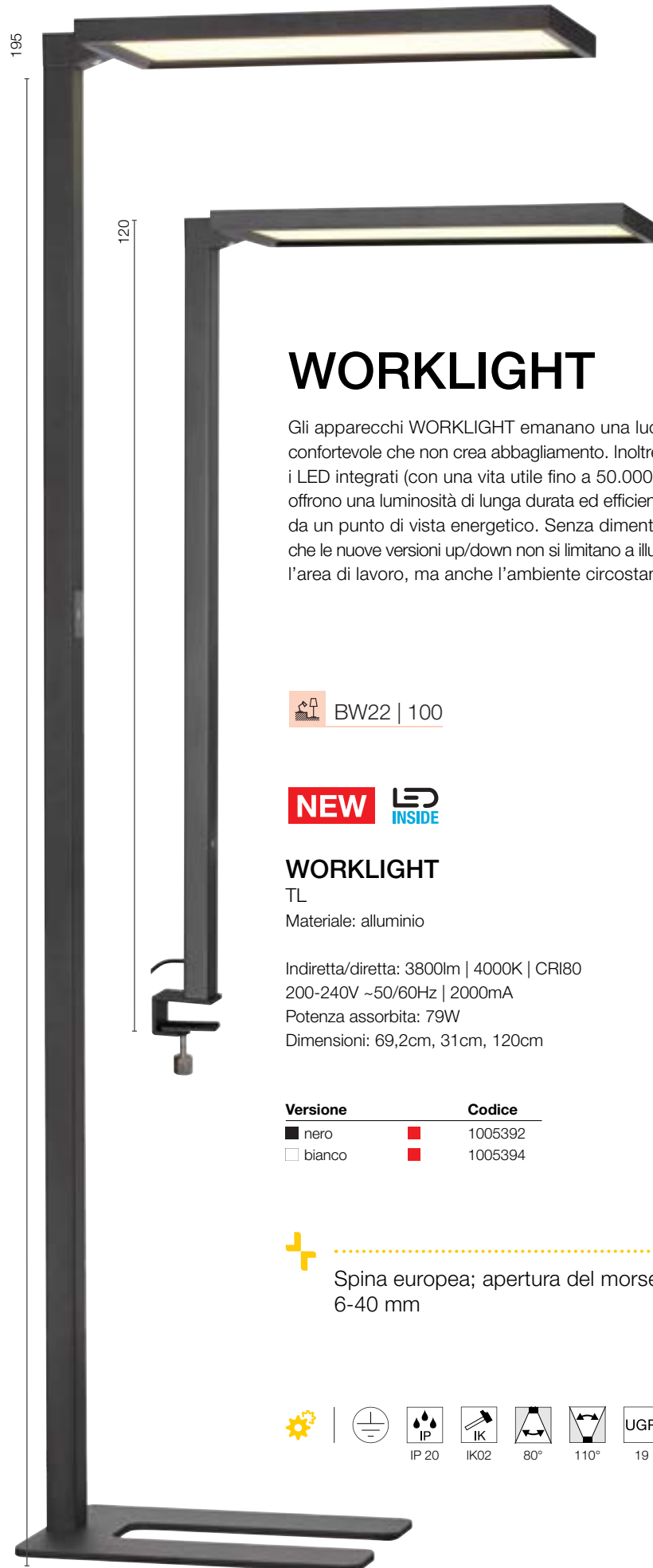
Un sistema. Infinite possibilità.

Trovi tutte le versioni del nostro sistema NUMINOS® nel **BIG WHITE® 22** alle **pagine 70-71**



PER INTERNO





WORKLIGHT

Gli apparecchi WORKLIGHT emanano una luce confortevole che non crea abbagliamento. Inoltre, i LED integrati (con una vita utile fino a 50.000 ore) offrono una luminosità di lunga durata ed efficiente da un punto di vista energetico. Senza dimenticare che le nuove versioni up/down non si limitano a illuminare l'area di lavoro, ma anche l'ambiente circostante.

 BW22 | 101

NEW 

WORKLIGHT

FL

Materiale: alluminio

Indiretta/diretta: 3800lm | 4000K | CRI80
200-240V ~50/60Hz | 2000mA
Potenza assorbita: 79W
Dimensioni: 69,2cm, 31cm, 195cm

Versione	Codice
<input checked="" type="checkbox"/> nero	1005390
<input type="checkbox"/> bianco	1005391


Spina europea

 BW22 | 100

NEW 


WORKLIGHT

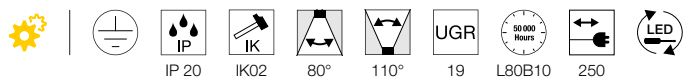
TL

Materiale: alluminio

Indiretta/diretta: 3800lm | 4000K | CRI80
200-240V ~50/60Hz | 2000mA
Potenza assorbita: 79W
Dimensioni: 69,2cm, 31cm, 120cm

Versione	Codice
<input checked="" type="checkbox"/> nero	1005392
<input type="checkbox"/> bianco	1005394


Spina europea; apertura del morsetto:
6-40 mm





 BW22 | 146

NEW  

WORKLIGHT

PD, DALI

Materiale: alluminio

Indiretta: 2000lm | 4000K | CRI80

Diretta: 3000lm | 4000K | CRI80

200-240V ~50/60Hz | 1500mA

Potenza assorbita: 57W

Dimensioni: 120cm, 26cm, 3cm

Versione		Codice
■ nero	■	1005395
□ bianco	■	1005396





ONE LINEAR

Questo prodotto moderno e versatile convince su tutti i fronti. Una novità è rappresentata dalla finitura ottone che rende ancora più attraente la sospensione per il sistema a binario trifase. Disponibile in due lunghezze, dimmerabile DALI e temperatura della luce regolabile tramite interruttore CCT (2700/3000K).

 BW22 | 118

NEW  

ONE LINEAR 100

PD, FASE, UP/DOWN

Materiale: alluminio/acciaio

Indiretta: 550/580lm | 2700/3000K | CRI90

Diretta: 700/670lm | 2700/3000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 600mA

Potenza assorbita: 24W

Dimensioni: 104cm, 1,6cm, 4,2cm

Versione		Codice
■ nero	■	1006185
□ bianco	■	1006186
■ ottone	■	1006187



 BW22 | 118

NEW  

ONE LINEAR 140

PD, FASE, UP/DOWN

Materiale: alluminio/acciaio

Indiretta: 830/860lm | 2700/3000K | CRI90

Diretta: 980/1015lm | 2700/3000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 900mA

Potenza assorbita: 35W

Dimensioni: 140cm, 1,6cm, 4,2cm



Versione		Codice
■ nero	■	1006188
□ bianco	■	1006189
■ ottone	■	1006190



zagostore
Partagez votre intérieur
avec le #zagolovers
ago-store.com

ONE DOUBLE

Doppiamente elegante e ora anche in ottone: il moderno design circolare della serie ONE DOUBLE porta eleganza in qualsiasi ambiente. Inoltre, la sospensione non si distingue soltanto per la sua luce a emissione diretta e indiretta, ma anche per la possibilità di regolarla tramite dimmer DALI.



 BW22 | 123

NEW VARIANT



ONE DOUBLE

PD, FASE, UP/DOWN

Materiale: alluminio/acciaio

Indiretta: 615/635lm | 2700/3000K | CRI90

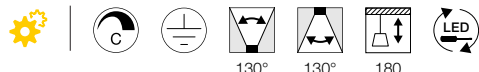
Diretta: 615/635lm | 2700/3000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 900mA

Potenza assorbita: 35W

Dimensioni: Ø 80cm, 4,5cm, 150cm

Versione	Codice
■ nero	1004765
□ bianco	1004766
■ ottone	1005178



130°

130°

180





ONE 60

La lampada ONE 60 valorizza ogni ambiente con il suo design. La luce dimmerabile tramite il sistema DALI diffonde un'atmosfera suggestiva. Ora disponibile anche nella finitura ottone.



 **BW22 | 121**

NEW VARIANT



ONE 60

PD, FASE, UP/DOWN

Materiale: alluminio/acciaio

Indiretta: 410/415lm | 2700/3000K | CRI90

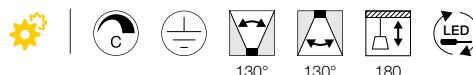
Diretta: 410/415lm | 2700/3000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 600mA

Potenza assorbita: 24W

Dimensioni: Ø 60cm, 4,5cm, 150cm

Versione	Codice
■ nero	1004759
□ bianco	1004760
■ ottone	1005177



130° 130° 180

PARA CONE GL

Quando un vetro dalla forma conica crea un'atmosfera luminosa suggestiva, può trattarsi soltanto del nuovo PARA CONE GL. Questa lampada decorativa è anche estremamente flessibile: grazie all'attacco GU10 le lampadine a LED sono facilmente sostituibili. Disponibile nella variante a sospensione, per binario trifase e monofase.



 BW22 | 472

 BW22 | 444

 BW22 | 166

NEW **SOCKET INSIDE**

PARA CONE GL

PD, GU10

Materiale: alluminio/vetro

220-240V ~50/60Hz

Dimensioni: Ø 13,5cm, H 15cm



IP 20

250

Versione

■ nero

□ bianco

Codice

■ 1006159

■ 1006160



Trova gli accessori adatti a Para Cone GL nel **BIG WHITE® 22** alle **pagine 166, 444, 472**







 BW22 | 444

NEW **SECKET**
INSIDE

PARA CONE GL

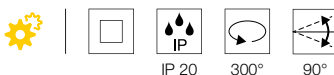
TRIFASE, GU10

Materiale: alluminio/vetro

220-240V ~50/60Hz

Dimensioni: Ø 13,5cm, H 25cm

Versione	Codice
<input checked="" type="checkbox"/> nero	<input checked="" type="checkbox"/> 1006157
<input type="checkbox"/> bianco	<input checked="" type="checkbox"/> 1006158



PARA CONE è disponibile anche con
Ø 15 cm



 BW22 | 472

NEW **SECKET**
INSIDE

PARA CONE GL

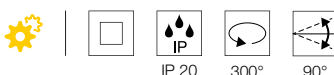
MONOFASE, GU10

Materiale: alluminio/vetro

220-240V ~50/60Hz

Dimensioni: Ø 13,5cm, H 22cm

Versione	Codice
<input checked="" type="checkbox"/> nero	<input checked="" type="checkbox"/> 1006155
<input type="checkbox"/> bianco	<input checked="" type="checkbox"/> 1006156



hv BW22 | 440



SIGHT TRACK

TRIFASE, DALI

Materiale: alluminio/acrilico

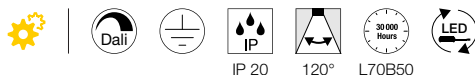
3000/3000lm | 3000/4000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 700mA

Potenza assorbita: 39W

Dimmerabile: Dali

Dimensioni: L 114cm, La 4,5cm, H 12cm



Versione

■ nero
□ bianco

Codice

■ 1005397
■ 1005399

114





 BW22 | 450

NEW  

SIGHT TRACK

TRIFASE

Materiale: alluminio/acrilico

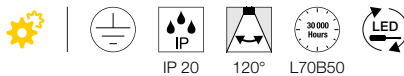
3000/3000lm | 3000/4000K | CRI 90

220-240V ~50/60Hz | 700mA

Potenza assorbita: 37W

Dimensioni: L 114cm, La 4,5cm, H 12cm

Versione	Codice
 nero	 1005400
 bianco	 1005401
 grigio	 1005402



SIGHT TRACK

SIGHT TRACK è perfetto per il sistema binario trifase. Infatti, con il suo dimmer DALI e l'elevato indice di resa cromatica, questa lampada realizzata in alluminio e acrilico garantisce un effetto professionale in qualsiasi ambiente e può essere posizionata in maniera flessibile. La novità è rappresentata dall'interruttore CCT che consente di scegliere tra 3000 e 4000 Kelvin.

PANEL TRACK

Quadrati, rotondi e disponibili per il binario elettrificato monofase: oltre al loro elevato indice di resa cromatica, gli apparecchi piatti PANEL TRACK convincono anche grazie al fatto che possono essere ruotati e orientati. Il telaio in alluminio è provvisto di uno schermo di copertura in materiale acrilico che rende l'illuminazione omogenea ed elimina l'abbagliamento.



 BW22 | 471

NEW 

PANEL TRACK

MONOFASE, QUADRATO

Materiale: policarbonato (PC) / acciaio

1800lm | 3000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 450mA

Potenza assorbita: 18W

Dimensioni: L 30cm, La 15cm, H 9,3cm

Versione	Codice
<input type="checkbox"/> nero	<input type="checkbox"/> 1004933
<input type="checkbox"/> bianco	<input type="checkbox"/> 1004934



 BW22 | 471

NEW 

PANEL TRACK

MONOFASE, ROTONDO

Materiale: policarbonato (PC) / acciaio

1800lm | 3000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 450mA

Potenza assorbita: 18W

Dimensioni: Ø 20cm, H 5cm

Versione	Codice
<input type="checkbox"/> nero	<input type="checkbox"/> 1004935
<input type="checkbox"/> bianco	<input type="checkbox"/> 1004936



BATTEN

La barra luminosa a LED BATTEN ha un'ampia apertura del fascio luminoso di 150° che la rende perfetta per un'illuminazione omogenea. La novità è la possibilità di selezionare la temperatura della luce bianco neutro o bianco caldo (3000/4000K) con un semplice clic. Così BATTEN è ancora più flessibile e, naturalmente, semplice e veloce da collegare alla rete a 230V grazie al cavo elettrico e alla spina.



 BW22 | 334

NEW 

BATTEN 120

CW

Materiale: policarbonato (PC)

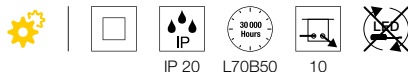
1900/1960lm | 3000/4000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 220mA

Potenza assorbita: 18W

Dimensioni:

L 118,6cm, La 2,6cm, H 3,6cm



Versione	Codice
<input type="checkbox"/> bianco	<input checked="" type="checkbox"/> 1006124



 BW22 | 334

NEW 

BATTEN 60

CW

Materiale: policarbonato (PC)

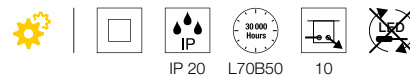
940/980lm | 3000/4000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 110mA

Potenza assorbita: 9W

Dimensioni:

L 58,6cm, La 2,6cm, H 3,6cm



Versione

bianco

Codice

1006123



MILANDOS

Con quattro, sei e otto LED integrati, le lampade a plafone MILANDOS offrono nuove possibilità illuminotecniche. A tutto questo si aggiungono le compatte dimensioni di incasso di questi apparecchi dalla forma allungata, disponibili in due temperature di colore (2700/3000K).



 BW22 | 349

NEW 

MILANDOS 4

DL



Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

510-650lm | 2700-3000K | CRI90

700mA

Potenza assorbita: 8W

Dimensioni: L 13,6cm, La 5,6cm

Versione
 nero 
 bianco 
NEW 

MILANDOS 6

DL


Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

770-980lm | 2700-3000K | CRI90

700mA

Potenza assorbita: 12W

Dimensioni: L 19,6cm, La 5,6cm

Versione
 nero 
 bianco 
NEW 

MILANDOS 8

DL



Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

1030-1300lm | 2700-3000K | CRI90

700mA

Potenza assorbita: 16W

Dimensioni: L 25,6cm, La 5,6cm

Versione
 nero 
 bianco 


Trovi gli accessori adatti a MILANDOS nel
BIG WHITE® 22 a Pagina 349



HORN

Abbinando un corpo illuminante di alta qualità a lampade a LED sostituibili, HORN garantisce un'illuminazione efficiente, ora anche testata Blower Door. Così, i tuoi clienti possono avere la certezza che il downlight contribuisce ad ottenere una gradevole illuminazione limitando il più possibile la dispersione di energia.

 BW22 | 373

NEW VARIANT

**SOCKET
INSIDE**

HORN

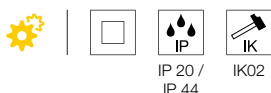
DL, GU10

Materiale: alluminio

220-240V ~50/60Hz

Dimensioni: Ø 7,6cm

Versione	Codice
■ nero	■ 1005435
□ bianco	■ 1005436



Il downlight soddisfa i requisiti del regolamento RT2012; Horn è testato Blower Door

KARPO GOOSE

Con il suo braccio flessibile, la lampada da parete KARPO GOOSE può essere orientata a piacere. In questo modo si creano precise illuminazioni d'accento non solo nei salotti o nelle camere da letto della propria abitazione, ma anche in stanze d'albergo, ristoranti o bar. A questo si aggiunge l'elevato indice di resa cromatica, la dimmerabilità e l'elegante design by SLV.

 BW22 | 224

NEW 

KARPO GOOSE

WL

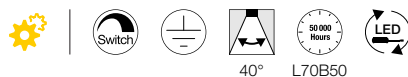
Materiale: alluminio/acciaio

380-420lm | 3000K | CRI90

220-240V ~50/60Hz | 12V

Potenza assorbita: 5,8W

Dimensioni: Ø 9cm, H 11,5cm



Versione	Codice
■ nero 380lm	■ 1006162
□ bianco 420lm	■ 1006161



L'apparecchio è dimmerabile
tramite interruttore sul vano ottico



PER ESTERNO



ESKINA FRAME

Un design perfettamente riuscito inserito con eleganza in un telaio quadrato in alluminio: le lampade da terra segnapasso ESKINA FRAME ora offrono un numero ancora maggiore di possibilità: mentre i vani ottici orientabili di 95° rendono particolarmente flessibile il fascio luminoso, le nuove lunghezze di 125 e 175 cm rendono questo prodotto immediatamente visibile.



 BW22 | 514

NEW  

ESKINA FRAME 125

POLE, DOUBLE

Materiale: alluminio

1100/1200lm | 3000/4000K | CRI80

220-240V ~50/60Hz | 700mA

Potenza assorbita: 27W

Dimensioni: L 16,9cm, La 12,7cm, H 125cm

Versione	Codice
 antracite	 1005439





Trova gli accessori adatti a ESKINA FRAME nel
BIG WHITE® 22 a **pagina 514-515**

175



 **BW22 | 515**

NEW  

ESKINA FRAME 175

POLE, DOUBLE

Materiale: alluminio

1100/1200lm | 3000/4000K | CRI>80

220-240V ~50/60Hz | 700mA

Potenza assorbita: 27W

Dimensioni: L 16,9cm, La 12,7cm, H 175cm

Versione	Codice
 antracite	 1005440

GRAFIT

Base in alluminio antracite e diffusore fumè si fondono in modo armonico sia con luce spenta che accesa. I diffusori delle lampade da terra GRAFIT, realizzati in acrilico satinato, creano un effetto esclusivo grazie al quale questi apparecchi sembrano accesi anche quando non lo sono. La versione quadrata è disponibile in una nuova altezza.



IP 44

 BW22 | 626

NEW **SOCKET INSIDE**

GRAFIT SENSOR

WL, ROTONDO, E27

Materiale: alluminio/acrilico

220-240V ~50/60Hz

Dimensioni: Ø 8,8cm, H 17cm



Versione	Codice
■ antracite SENSOR	■ 1006179
■ antracite	■ 1006178

+ GRAFIT è anche disponibile senza SENSORE

 BW22 | 518

NEW **SOCKET INSIDE**

GRAFIT

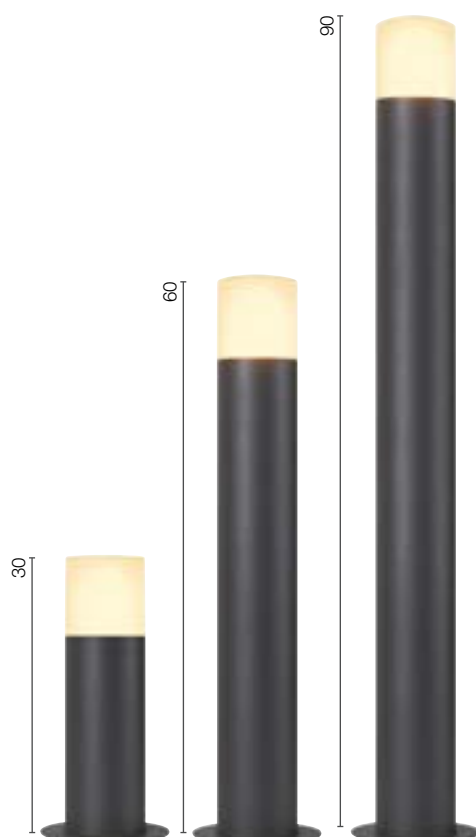
POLE, ROTONDO, E27

Materiale: alluminio/acrilico

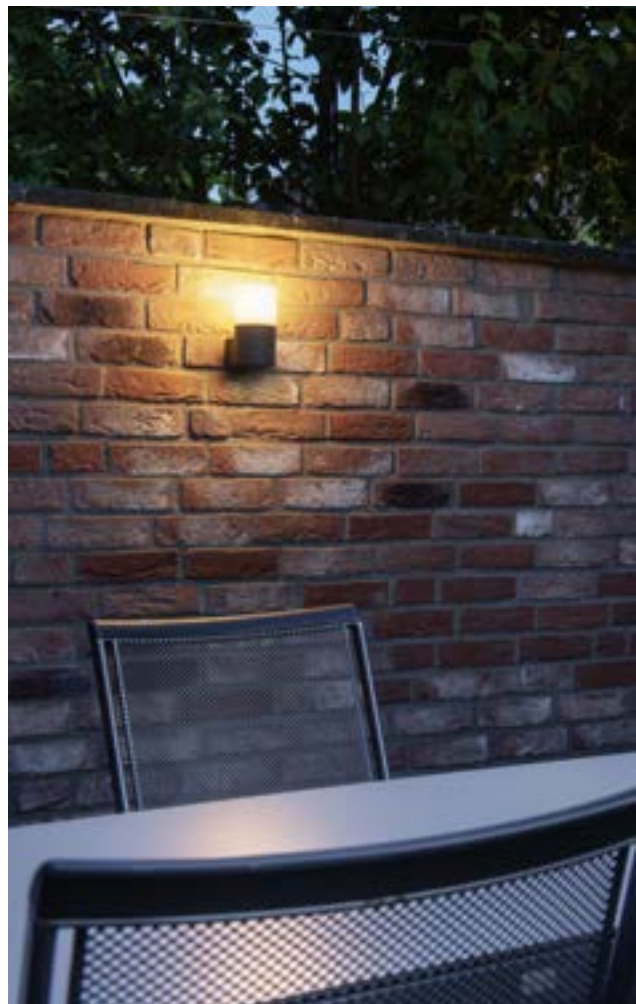
220-240V ~50/60Hz

Dimensioni: Ø 14cm

Versione	Codice
■ antracite 30	■ 1006180
■ antracite 60	■ 1006181
■ antracite 90	■ 1006182



+ Cavo di alimentazione senza spina





Trovi gli accessori adatti a GRAFIT nel
BIG WHITE® 22 a **pagina 518-521, 626-627**

 BW22 | 627

NEW **SOCKET**
INSIDE



GRAFIT SENSOR

WL, QUADRATO, E27

Materiale: alluminio/acrilico

220-240V ~50/60Hz

Dimensioni: L 8,5cm, La 8,5cm H 17cm

Versione	Codice
 antracite	 1006183

 BW22 | 521

NEW **SOCKET**
INSIDE

GRAFIT 90

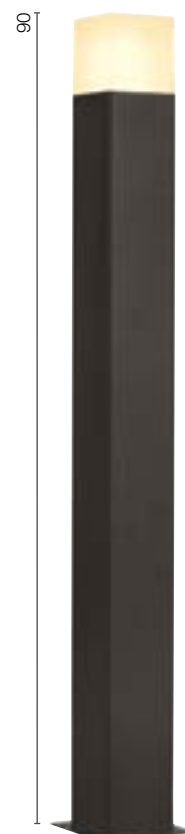
POLE, E27

Materiale: alluminio/acrilico

220-240V ~50/60Hz

Dimensioni: L 12cm La 12cm H 90cm

Versione	Codice
 antracite	 1006184



QUADRULO

Gli apparecchi per esterno QUADRULO convincono con le loro strisce LED integrate che emanano una luce bianco caldo. Inoltre, grazie alla classe IP55 sono protetti da vento e intemperie. Può essere montata a plafone, a parete oppure utilizzata come lampada mobile: QUADRULO è semplicemente un accessorio elegante e lineare.

 BW22 | 522

NEW 

QUADRULO

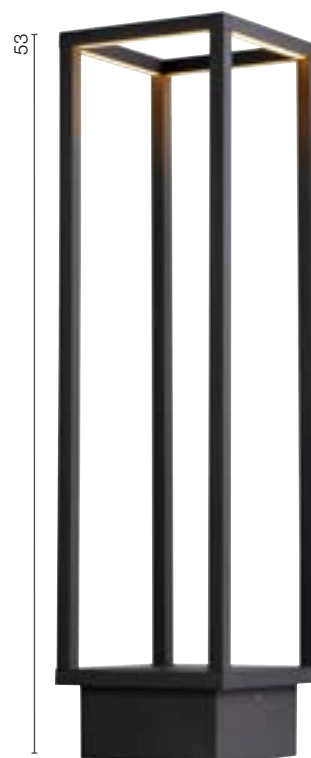
FL


Materiale: alluminio/acrilico

340lm | 3000K | CRI80
100-277V ~50/60Hz | 480mA
Potenza assorbita: 7W
Dimensioni:
L 14cm, La 14cm, H 53cm



Versione	Codice
 antracite	 1005442



 Scatola collegamento IP





 BW22 | 629

NEW 



QUADRULO

WL

Materiale: alluminio/acrilico

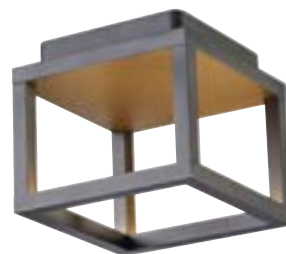
270lm | 3000K | CRI80
100-277V ~50/60Hz | 350mA
Potenza assorbita: 8W
Dimensioni: La 12,5cm, H 25cm, P 13cm

Versione	Codice
 antracite	 1005201



 BW22 | 675

NEW 



QUADRULO

CL

Materiale: alluminio/acrilico

230lm | 3000K | CRI80
100-277V ~50/60Hz | 480mA
Potenza assorbita: 7,5W
Dimensioni: L 14cm, La 14cm, H 13cm

Versione	Codice
 antracite	 1005202



SITRA

SITRA è il nome delle moderne lampade da parete di SLV che grazie ai diversi formati e colori si integrano in qualsiasi stile architettonico: le versioni up/down, soprattutto, danno un eccezionale risalto alle facciate degli edifici. La versione con finitura ruggine è particolarmente adatta ai contesti rustici.



 BW22 | 624

NEW **LED** **INSIDE** **CCT**

SITRA S

WL, MONOEMISSIONE, QUADRATO

Materiale: alluminio/vetro

580/620lm | 3000/4000K | CRI80

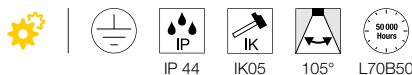
220-240V ~50/60Hz | 500mA

Potenza assorbita: 6,2W

Dimensioni: La 11,8cm, H 11cm, P 8,4cm



Versione		Codice
■ antracite	■	1005148
□ bianco	■	1005149
■ ruggine	■	1005150



IP 44 IK05 105° L70B50

SITRA M

WL, UP/DOWN, QUADRATO

Materiale: alluminio/vetro

Diretta/Indiretta: 800/850lm | 3000/4000K | CRI80

220-240V ~50/60Hz | 350mA

Potenza assorbita: 14W

Dimensioni: La 20cm, H 11cm, P 8,4cm



Versione		Codice
■ antracite	■	1005151
□ bianco	■	1005153
■ ruggine	■	1005154



IP 44 IK05 95° 95° L70B50

SITRA L

WL, UP/DOWN, QUADRATO

Materiale: alluminio/vetro

Diretta/Indiretta: 1350/1400lm | 3000/4000K | CRI80

220-240V ~50/60Hz | 600mA

Potenza assorbita: 24W

Dimensioni: La 20cm, H 11cm, P 8,4cm



Versione		Codice
■ antracite	■	1005155
□ bianco	■	1005156
■ ruggine	■	1005157



IP 44 IK05 105° 105° L70B50



BOOKAT

Originale, innovativa e assolutamente irresistibile: la lampada da parete BOOKAT non convince soltanto per il suo design, ma anche per l'elevata qualità della sua luce. Durante l'installazione è possibile scegliere la temperatura del colore tra bianco caldo e bianco neutro tramite l'interruttore CCT. E grazie alla classe di protezione IP65, BOOKAT non teme né il vento né le intemperie.

 BW22 | 632

NEW  

BOOKAT

WL

Materiale: alluminio

920/990lm | 3000/4000K | CRI80

100-277V ~50/60Hz | 700mA

Potenza assorbita: 15W

Dimensioni: La 7,5cm, H 30cm, P 25,5cm

Versione

■ antracite

Codice

■ 1005443







FLOODI

Chi desidera illuminare in maniera mirata facciate, impianti esterni oppure edifici non potrà fare a meno di FLOODI. Questo proiettore è robusto e realizzato in vetro e alluminio, è protetto dai getti d'acqua grazie alla classe IP65 e con il suo flusso luminoso fino a 5150 lumen non teme alcuna sfida professionale.

 BW22 | 589

NEW 

FLOODI S

SP

Materiale: alluminio/vetro

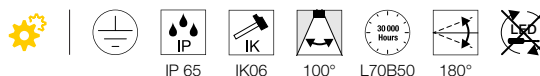
1040lm | 3000K | CRI80

220-240V ~50/60Hz

Potenza assorbita: 9,3W

Dimensioni: La 9,5cm, H 16cm, P 2,8cm

Versione	Codice
 antracite	 1006191



FLOODI M

SP

Materiale: alluminio/vetro

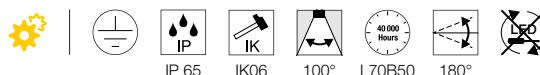
2980lm | 3000K | CRI80

220-240V ~50/60Hz

Potenza assorbita: 30W

Dimensioni: La 16cm, H 22,3cm, P 2,8cm

Versione	Codice
 antracite	 1006192



FLOODI L

SP

Materiale: alluminio/vetro

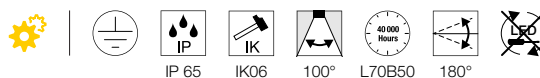
5150lm | 3000K | CRI80

220-240V ~50/60Hz

Potenza assorbita: 48W

Dimensioni: La 20cm, H 24,5cm, P 2,8cm

Versione	Codice
 antracite	 1006193



SMALL PLOT

Per un'illuminazione d'effetto e segnapasso che crei la giusta atmosfera: ora SMALL PLOT è anche disponibile con un diametro di 7 cm. Con le giuste coperture, questo modulo realizzato in alluminio, acciaio inox e plastica crea fantastici effetti luminosi. È inoltre dotato di una classe di protezione ottimale IP 67.

 BW22 | 727

NEW 

SMALL PLOT

MODULI

Materiale: alluminio/acciaio inox
316/polimetilmetacrilato (PMMA)

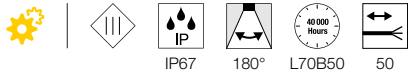
240lm | 3000K | CRI80

24V DC

Potenza assorbita: 3W

Dimensioni: Ø 7,1cm, H 1,4cm

Versione	Codice
 alluminio	 1006172
 acciaio inox	 1006171



 **SMALL PLOT**
COPERTURA 4
finestre

 **SMALL PLOT**
COPERTURA 2
finestre



Cavo di alimentazione senza spina

Trovi le coperture per SMALL PLOT da 2 o 4 finestre in **BIG WHITE® 22** alla **pagina 727**



DASAR® FLAT

L'illuminazione da incasso a terra DASAR® FLAT è una garanzia: resistente e calpestabile, nel formato 120 sopporta anche i carichi più pesanti. Tutto questo lo deve alla sua struttura robusta, alla pregiata cornice in acciaio inox e alla copertura in vetro parzialmente satinato. Grazie alla classe IP67 e al grado di resistenza agli urti IK08 è anche ottimamente protetta.

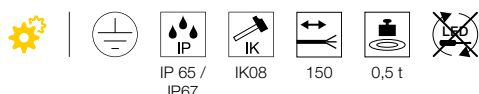
 BW22 | 717

NEW 

DASAR® FLAT 120 EL


Materiale: acciaio inox 304

520lm | 3000/4000K | CRI80
220-240V ~50/60Hz | 350mA
Potenza assorbita: 7W
Dimensioni: Ø 12cm



Versione	Codice
■ acciaio inox 3000K	■ 1006106
■ acciaio inox 4000K	■ 1006107




Cavo di alimentazione
senza spina

ROCCI

Rotonda, quadrata, più grande: con il diffusore in acciaio inox, la copertura in vetro trasparente e il modulo LED di qualità, l'incasso a pavimento ROCCI è una pregiata lampada da esterno. Inoltre, grazie alla classe IP67 e al grado di resistenza agli urti IK08 è anche protetta in maniera ottimale. Senza dimenticare che la scatola da incasso consente di montarla in maniera rapida e semplice.

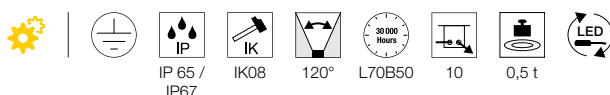
 BW22 | 730

NEW 

ROCCI 200 EL, ROTONDO/QUADRATO

Materiale: acciaio

1530lm | 3000K | CRI80
100-277V ~50/60Hz | 350mA
Potenza assorbita: 16W
Dimensioni:
Ø 20cm / L 20cm La 20cm



Versione	Codice
○ ■ acciaio inox	■ 1006104
□ ■ acciaio inox	■ 1006105




Cassaforma incl.

FENDA

Mixate e abbinare la versatilità della luce: FENDA è disponibile in una vasta gamma di diffusori in vari colori, elementi di dimensioni diverse e nelle versioni a plafone, a parete, sospensione, da tavolo e addirittura come lampada da terra ad arco. Per un'esperienza di luce personalizzata, che esprime lo stile del vostro progetto.

NEW VARIANT

FENDA

ROTONDO

Materiale: tessuto/acciaio

Versione

- nero/rame
- bianco
- beige
- grigio



Ø 15



Ø 30



Ø 45,5

 BW22 | 277

 BW22 | 155

 BW22 | 107



Trovi tutti i formati e le versioni di FENDA nel **BIG WHITE® 22** a pagina 107, 155, 277

MIX & match



=



 BW22 | 617
NEW**ENOLA**

RIFLETTORE DA 56°

Materiale: policarbonato (PC)

Formati:

S | H 1,85cm, Ø 4,5cm

M | H 4cm, Ø 7,5cm

L | H 6,96cm, Ø 11cm

Versione

■ cromo

**ENOLA M**

LENTE DA 19°

Materiale: acciaio/policarbonato (PC)

H 3,8cm, Ø 7,5cm

Versione

■ nero/cromo

Codice

1005205

**ENOLA M**

LENTE ASIMMETRICA

Materiale: acciaio/policarbonato (PC)

H 3cm, Ø 7,5cm

Versione

■ nero/cromo

Codice

1005206

**ENOLA**

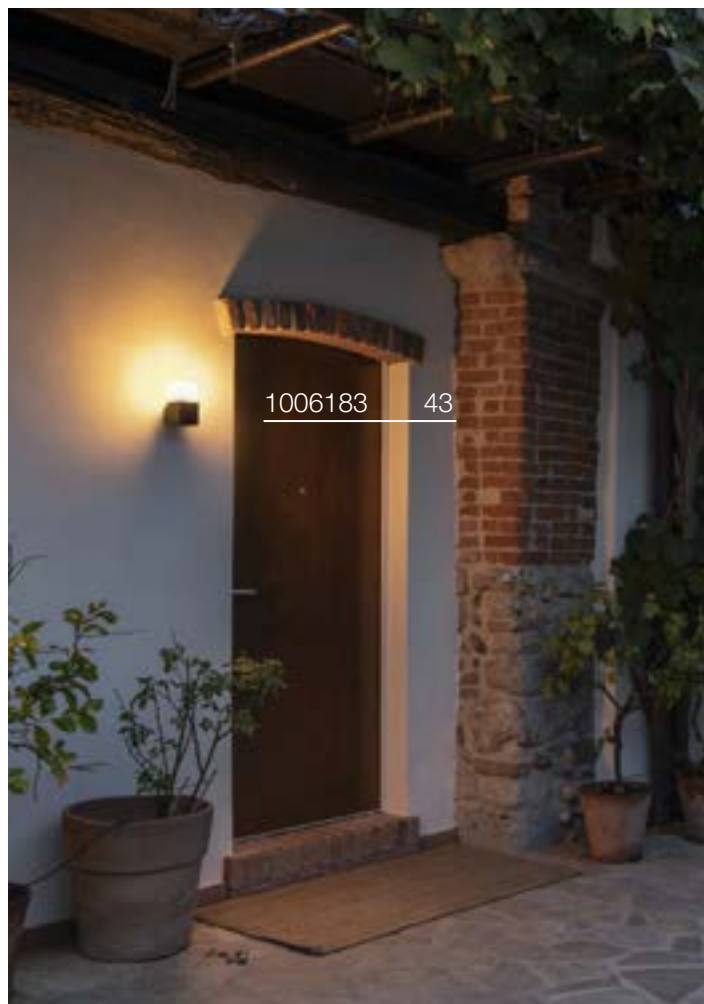
Dal punto di vista del minimalismo, gli apparecchi della serie ENOLA non accettano alcun compromesso. Nella versatilità di impiego, però, non si pongono limiti. Grazie alle lenti e riflettori abbinabili per le diverse emissioni, ora le possibilità sono ancora maggiori: utilizza l'apertura del fascio luminoso di 56° per un'illuminazione più omogenea, l'angolo da 19° per un cono luminoso più stretto o la lente con una tipologia di emissione asimmetrica.

NEW

NUMINOS® GIMBLE XS -XL DL	10 - 11
NUMINOS® ZOOM M TRIFASE	14 - 15
WORKLIGHT FL	18 - 19
WORKLIGHT TL	18 - 19
WORKLIGHT PD, DALI	20 - 21
ONE LINEAR 100 PD, FASE, UP/DOWN	22 - 23
ONE LINEAR 140 PD, FASE, UP/DOWN	22 - 23
PARA CONE GL PD, GU10	26 - 27
PARA CONE GL TRIFASE, GU10	28 - 29
PARA CONE GL MONOFASE, GU10	28 - 29
SIGHT TRACK TRIFASE, DALI	30 - 30
SIGHT TRACK TRIFASE	31 - 31
PANEL TRACK MONOFASE, QUADRATO	32 - 33
PANEL TRACK MONOFASE, ROTONDO	32 - 33
BATTEN 120 CW	34 - 34
BATTEN 60 CW	35 - 35
MILANDOS 4 + 6 + 8 DL	36 - 36
ESKINA FRAME 125 POLE, DOUBLE	42 - 42
ESKINA FRAME 175 POLE, DOUBLE	43 - 43
GRAFIT SENSOR WL, ROTONDO, E27	44 - 44
GRAFIT WL, ROTONDO, E27	44 - 44
GRAFIT POLE, ROTONDO, E27	44 - 44
GRAFIT SENSOR WL, QUADRATO, E27	45 - 45
GRAFIT 90 POLE, E27	45 - 45
QUADRULO FL	46 - 46
QUADRULO WL	47 - 47
QUADRULO CL	47 - 47
SITRA S WL, MONOEMISSIONE, QUADRATO	48 - 49
SITRA M + L WL, UP/DOWN, QUADRATO	48 - 49
BOOKAT WL	50 - 51
FLOODI S-L SP	52 - 53
SMALL PLOT MODULI	54 - 54
SMALL PLOT COPERTURA 2/4 FINESTRE	54 - 54
DASAR® FLAT 120 EL	55 - 55
ROCCI 200 EL, ROTONDO/QUADRATO	55 - 55
ENOLA RIFLETTORE DA 56°	57 - 57
ENOLA LENTE DA 19°	57 - 57
ENOLA M LENTE ASIMMETRICA	57 - 57

NEW VARIANT

NUMINOS® XS DL	08 - 08
NUMINOS® MOVE XS + S DL	09 - 09
NUMINOS® XL PD	12 - 12
NUMINOS® XL TRIFASE	12 - 12
NUMINOS® XL CL	13 - 13
NUMINOS® XL CL	13 - 13
ONE DOUBLE PD, FASE, UP/DOWN	24 - 24
ONE 60 PD, FASE, UP/DOWN	25 - 25
HORN DL, GU10	38 - 38
FENDA ROTONDO	56 - 56



LEGENDA DEI SIMBOLI

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Informazioni sulla **possibilità di sostituzione** di sorgenti luminose o apparecchi da parte di utenti finali o personale qualificato **senza apportare danni permanenti all'apparecchio.**



- Sorgente luminosa sostituibile da una persona qualificata
- LED sostituibile da una persona qualificata
- Driver sostituibile da una persona qualificata



- Sorgente luminosa sostituibile dall'utente finale
- LED sostituibile dall'utente finale
- Driver sostituibile dall'utente finale



- Sorgente luminosa non sostituibile
- Driver non sostituibile



Dimmerabile con...

- C = dimmer a taglio di fase discendente
- Dali = sistema di bus Dali
- Switch = interruttore o tasto



Rotazione e orientabilità in gradi:

- Raggio di rotazione
- Raggio di orientabilità



Apertura del fascio luminoso

Indica l'angolo del fascio di emissione in gradi. Più è piccolo l'angolo, più concentrata sarà la luce.



Lunghezza del cavo di sospensione in cm



Lunghezza del cavo di alimentazione in cm

Lunghezza cavo di alimentazione in cm (senza spina)



Durata di vita utile

Indica la percentuale di decadimento del flusso luminoso di un LED riferita al periodo indicato.



UGR= Unified Glare Rating

Più basso è il valore UGR, minore è l'abbagliamento molesto.

DATI TECNICI DI SICUREZZA



Classi di protezione

- Classe di isolamento I / Conduttore di protezione
- Classe di isolamento II / Apparecchi a doppio isolamento o isolamento rinforzato
- Classe di isolamento III / Bassissima tensione



Il livello di resistenza all'urto **IK** è un valore che indica la resistenza degli involucri di dispositivi elettrici a sollecitazioni meccaniche e soprattutto agli urti.

AMBITO DI APPLICAZIONE · MONTAGGIO



Classe di protezione IP

Indica l'idoneità dei materiali elettrici a diverse condizioni ambientali.



Possibilità di cablaggio entra-esci

DATI SPECIFICI - INCASSI



Capacità di resistenza al carico del prodotto fino al valore indicato in tonnellate. I valori si riferiscono a incasso nel cemento.

SIMBOLI SPECIALI



Indica prodotti inseriti **per la prima volta** nel catalogo



Indica **nuove versioni** di prodotti esistenti

- Nuova variante di colore
- Nuova versione di prodotto



Indica prodotti

- con LED incorporati
- con attacco lampada



Connected Lighting

Indica i prodotti smart che utilizzano i protocolli indicati di seguito: DALI



Indica **apparecchi con sensore di movimento** (Infrarossi)



Con l'interruttore **CCT** incorporato la **temperatura colore** dell'apparecchio può passare da 3000K a 4000K.



Indica prodotti **abbinabili singolarmente**

SIMBOLI DELLA BROCHURE



Dettagli prodotto



Accessori consigliati



Note



Indica la categoria NUMINOS®



Indica la categoria INTERNO



Indica la categoria ESTERNO



Indica la categoria ACCESSORI



Categorie di prodotti



Indicazioni del formato per NUMINOS® XS - XL



EXPERIENCE LIGHT

SLV Italia S.r.l.

Via Lecco, 19/D

23896 Bevera di Sirtori (LC)

T +39 039 5983575

F +39 039 5984409

info@slvitalia.it

slv.com

**Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento
da parte di SLV GmbH ex. art. 2497bis c.c.**