

Viabizzuno strada principale della frazione di bizzuno in provincia di ravenna dove tra la casa del popolo e la parrocchia, al n°17, sono nato il ventuno luglio millecentocinquantacinque. da qui nasce il nome della fabbrica di produzione fondata nel millecentonovantaquattro rappresentata da uno spazio bianco attraversato da due linee. una verticale, rigorosa, essenziale, equilibrata: la luce per la luce; ed una inclinata, irreverente nello spazio, ironica, fuori dagli schemi: la luce per la forma. distinte ma complementari si fondono in un unico nome: Viabizzuno. marionanni

Viabizzuno is the name of the main road of the small village bizzuno located in the province of ravenna, where I was born on the twenty-first july nineteenfiftyfive at n°17, between the 'casa del popolo' and the local parish church. from here the name of the factory founded in nineteen ninety-four one vertical, well balanced, logical, essential: the light for the light. the other one dynamic, irreverent, ironic: the light for the form. separate and yet complementary they cast in the same name: Viabizzuno.

prodotto  
product

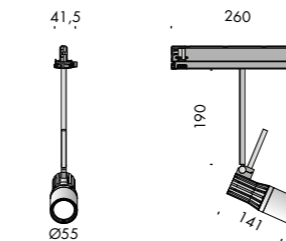
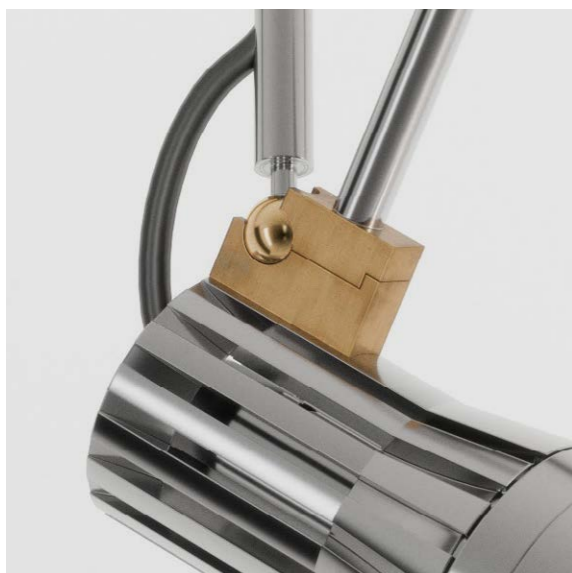
schede tecniche  
technical data sheet

curve fotometriche  
photometric curves

modelli 3d per i tuoi render  
3d models for your render



apparecchio di illuminazione a binario per interni IP20, realizzato con faretto in alluminio orientabile su tre assi, con dettaglio in ottone naturale che segna lo snodo sferico dell'attacco tra la tige, che permette la rotazione sull'asse verticale di 360°, e la maniglia, che ne permette un'agevole orientabilità. per ottenere un ottimo comfort visivo è inclusa una trappola di luce nella parte inferiore del gruppo ottico. dimensioni: adattatore 41x260mm, tige 190mm, faretto diametro Ø55mm h.141mm. cavo con sorgente elettronica 2700K, 3000K o 3000Vb K (progettato per il settore alta moda) Ra98 les9 19,5W 1110lm e les19 14W 1580lm. ottiche: 18° 40° 58° alimentatore integrato regolabile dali o casambi 240V 50-60Hz incluso. finiture: my bianco, nero55, cromo lucido. dca binario è gestibile da device mobile tramite app Viascenario, il sistema di controllo wireless d'illuminazione Viabizzuno. IP20-rated track light fitting for indoor use. made of an aluminium spotlight adjustable on three axes, mounted on a track with a natural brass detail that marks the spherical hinge between the joint of the rod, which enables the 360° rotation on the vertical axis, and the handle, which permits an easy adjustment. a light trap is included at the bottom of the spotlight for an optimal visual comfort. dimensions: adapter 41x260mm, rod 190mm, spotlight diameter Ø55mm h.141mm. wired with 2700K, 3000K and 3000Vb K (designed for high fashion industry) Ra98 led source with les9 19,5W 1110lm and les19 14W 1580lm. optics: 18° 40° 58° 240V 50-60Hz power supply included. finishes: my bianco, nero55, cromo lucido. dca binario is manageable from mobile devices via Viascenario app, Viabizzuno's wireless lighting control system.



dca binario	240V 50-60Hz	A	IP20	UK CA	CE	i
-------------	--------------	---	------	-------	----	---

**Vb7.220.201** mybianco · bianco dali 2700K 18° 1,2

**Vb7.220.202** nero55 · nero dali 2700K 18° 1,2

**Vb7.220.203** cromo lucido · nero dali 2700K 18° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcn	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96 Rg 103	step 1	700	27,9	1110	19,5	57
xe000	les9	Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80 B10			

**Vb7.220.204** mybianco · bianco dali 3000K 18° 1,2

**Vb7.220.205** nero55 · nero dali 3000K 18° 1,2

**Vb7.220.206** cromo lucido · nero dali 3000K 18° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcn	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96 Rg 103	step 1	700	27,9	1110	19,5	57
xe001	les9	Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80 B10			

**Vb7.220.207** mybianco · bianco dali 3000VbK 18° 1,2

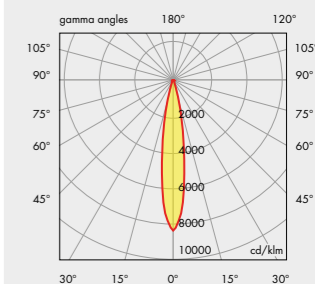
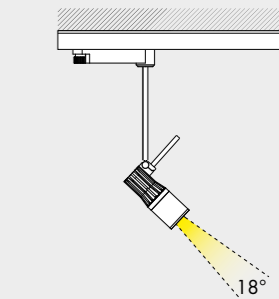
**Vb7.220.208** nero55 · nero dali 3000VbK 18° 1,2

**Vb7.220.209** cromo lucido · nero dali 3000VbK 18° 1,2

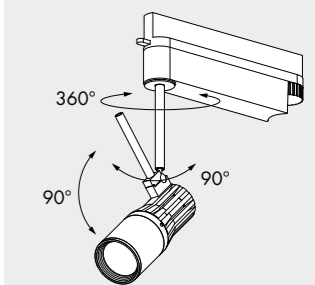
Ra	R9	ies tm-30	sdcn	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 93 Rg 106	step 1	700	27,9	1110	19,5	57
xe007	les9	Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80 B10			

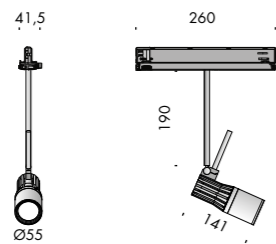
dca binario 18°

gradi di apertura fascio luminoso  
beam's angle degrees



gradi di rotazione · rotation degrees





**dca binario** 240V 50-60Hz **A** IP20 UK CA CE

**Vb7.220.301** mybianco · bianco casambi 2700K 18° 1,2

**Vb7.220.302** nero55 · nero casambi 2700K 18° 1,2

**Vb7.220.303** cromo lucido · nero casambi 2700K 18° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	700	27,9	1110	19,5	57
xe000	les9	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80 B10			

**Vb7.220.304** mybianco · bianco casambi 3000K 18° 1,2

**Vb7.220.305** nero55 · nero casambi 3000K 18° 1,2

**Vb7.220.306** cromo lucido · nero casambi 3000K 18° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	700	27,9	1110	19,5	57
xe001	les9	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80 B10			

**Vb7.220.307** mybianco · bianco casambi 3000VbK 18° 1,2

**Vb7.220.308** nero55 · nero casambi 3000VbK 18° 1,2

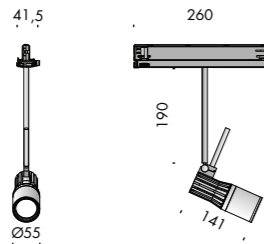
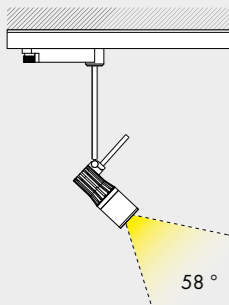
**Vb7.220.309** cromo lucido · nero casambi 3000VbK 18° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 93   Rg 106	step 1	700	27,9	1110	19,5	57
xe007	les9	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80 B10			



dca binario 58°

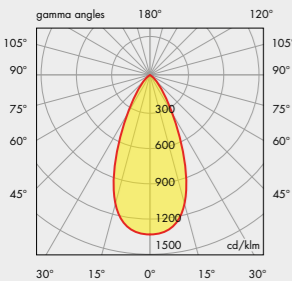
gradi di apertura fascio luminoso  
beam's angle degrees



dca binario 240V 50-60Hz A									
		IP20		UK CA		CE		I	
Vb7.220.241	mybianco · bianco	dali	2700K	58°	1,2				
Vb7.220.242	nero55 · nero	dali	2700K	58°	1,2				
Vb7.220.243	cromo lucido · nero	dali	2700K	58°	1,2				

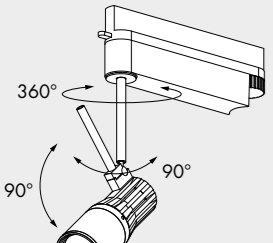
Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	500	27,9	1580	14,0	113
xm000	les19	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80	B10		



Vb7.220.244	mybianco · bianco	dali	3000K	58°	1,2
Vb7.220.245	nero55 · nero	dali	3000K	58°	1,2
Vb7.220.246	cromo lucido · nero	dali	3000K	58°	1,2

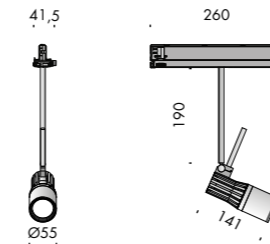
Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	500	27,9	1580	14,0	113
xm001	les19	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80	B10		

gradi di rotazione · rotation degrees



Vb7.220.247	mybianco · bianco	dali	3000VbK	58°	1,2
Vb7.220.248	nero55 · nero	dali	3000VbK	58°	1,2
Vb7.220.249	cromo lucido · nero	dali	3000VbK	58°	1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 93   Rg 106	step 1	500	27,9	1580	14,0	113
xm007	les19	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80	B10		



dca binario 240V 50-60Hz A									
		IP20		UK CA		CE		I	
Vb7.220.341	mybianco · bianco	casambi	2700K	58°	1,2				
Vb7.220.342	nero55 · nero	casambi	2700K	58°	1,2				
Vb7.220.343	cromo lucido · nero	casambi	2700K	58°	1,2				

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	500	27,9	1580	14,0	113
xm000	les19	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80	B10		

Vb7.220.344	mybianco · bianco	casambi	3000K	58°	1,2
Vb7.220.345	nero55 · nero	casambi	3000K	58°	1,2
Vb7.220.346	cromo lucido · nero	casambi	3000K	58°	1,2

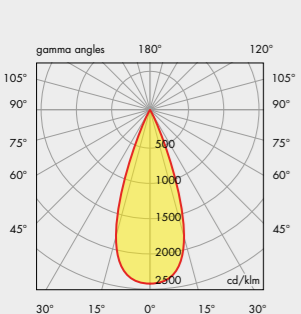
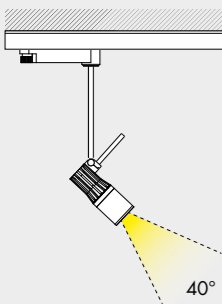
Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	500	27,9	1580	14,0	113
xm001	les19	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80	B10		

Vb7.220.347	mybianco · bianco	casambi	3000VbK	58°	1,2
Vb7.220.348	nero55 · nero	casambi	3000VbK	58°	1,2
Vb7.220.349	cromo lucido · nero	casambi	3000VbK	58°	1,2

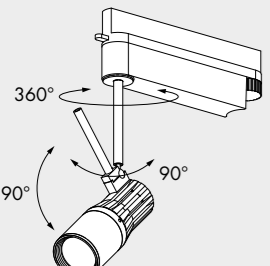
Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 93   Rg 106	step 1	500	27,9	1580	14,0	113
xm007	les19	● Ta25 °C	vita media · average life	70000 h	L80	B10		

dca binario 40°

gradi di apertura fascio luminoso  
beam's angle degrees



gradi di rotazione · rotation degrees



**dca binario** 240V 50-60Hz **A** IP20 CA CE

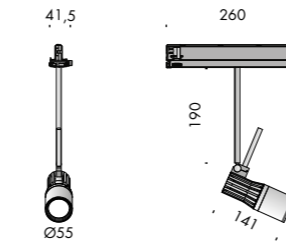
**Vb7.220.221** mybianco · bianco dali 2700K 40° 1,2

**Vb7.220.222** nero55 · nero dali 2700K 40° 1,2

**Vb7.220.223** cromo lucido · nero dali 2700K 40° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	500	27,9	1580	14,0	113

xm000 les19 ● Ta25 °C vita media · average life 70000 h L80 B10



**dca binario** 240V 50-60Hz **A** IP20 CA CE

**Vb7.220.321** mybianco · bianco casambi 2700K 40° 1,2

**Vb7.220.322** nero55 · nero casambi 2700K 40° 1,2

**Vb7.220.323** cromo lucido · nero casambi 2700K 40° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	500	27,9	1580	14,0	113

xm000 les19 ● Ta25 °C vita media · average life 70000 h L80 B10

**Vb7.220.224** mybianco · bianco dali 3000K 40° 1,2

**Vb7.220.225** nero55 · nero dali 3000K 40° 1,2

**Vb7.220.226** cromo lucido · nero dali 3000K 40° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	500	27,9	1580	14,0	113

xm001 les19 ● Ta25 °C vita media · average life 70000 h L80 B10

**Vb7.220.324** mybianco · bianco casambi 3000K 40° 1,2

**Vb7.220.325** nero55 · nero casambi 3000K 40° 1,2

**Vb7.220.326** cromo lucido · nero casambi 3000K 40° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96   Rg 103	step 1	500	27,9	1580	14,0	113

xm001 les19 ● Ta25 °C vita media · average life 70000 h L80 B10

**Vb7.220.227** mybianco · bianco dali 3000VbK 40° 1,2

**Vb7.220.228** nero55 · nero dali 3000VbK 40° 1,2

**Vb7.220.229** cromo lucido · nero dali 3000VbK 40° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 93   Rg 106	step 1	500	27,9	1580	14,0	113

xm007 les19 ● Ta25 °C vita media · average life 70000 h L80 B10

**Vb7.220.327** mybianco · bianco casambi 3000VbK 40° 1,2

**Vb7.220.328** nero55 · nero casambi 3000VbK 40° 1,2

**Vb7.220.329** cromo lucido · nero casambi 3000VbK 40° 1,2

Ra	R9	ies tm-30	sdcm	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 93   Rg 106	step 1	500	27,9	1580	14,0	113

xm007 les19 ● Ta25 °C vita media · average life 70000 h L80 B10



## lettura delle tabelle tecniche how to read technical tables

xxxxxxxxxxxxxx 230V 50-60Hz A IP66 cULus CE i

a	b	c	d	e	f	g	g	h	i
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

bandella tecnica. posizioni standard simbologie.  
data plate. standard arrangement of symbols.

a	nome apparecchio di illuminazione · light fitting name
b	tensione di alimentazione · supply rating (Volt)
c	frequenza di alimentazione · supply frequency (Hertz)
d	alimentatore incluso o escluso · power supply included or not included
e	classe di isolamento · insulation class
f	grado di protezione · protection degree
g	marchio di certificazione · safety and quality standards certification
h	conforme alle direttive europee produced in compliance with EC directives
i	peso netto · net weight (kg)
l	codice · code
m	finitura · finish
n	temperatura colore sorgente elettronica colour temperature led source (Kelvin)
o	potenza della sorgente · source power (Watt)

Vbx.xxx.xx nero55 3000K 35W 1,5

l	m	n	o	i
---	---	---	---	---

componenti. components. IK10 CE i

componenti. identifica tutti gli elementi indispensabili per la corretta funzionalità e installazione dell'apparecchio di illuminazione.  
components. includes all items that are essential to the correct operation and installation of the light fitting.

accessori. accessories. IK10 CE i

accessori. si riferisce alle ulteriori parti installabili sull'apparecchio.  
accessories. refers to items that can be added to the light fitting.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Ra	R9	ies tm-30	sdcM	mA	V <sub>f</sub> (min)	lm	W	lm/W
98	98	Rf 96	Rg 103	step 1	350	27,6	1240	9,7
					500	27,9	1580	14,0

xm000 les19 ● Ta25 °C vita media · average life 70000 h L80 B10

10	11	12	13
----	----	----	----

## gradi di protezione protection degrees

IPX0	non protetto no protection	IK01	nessuna protezione no protection
IPX1	protetto contro la caduta verticale di gocce d'acqua protected against water drops falling vertically	IK01	protetto contro l'energia d'urto 0,15J protected against collision energy
IPX2	protetto contro la caduta di gocce con inclinazione max 15° protected against water drops max inclination 15°	IK02	protetto contro l'energia d'urto 0,2J protected against collision energy
IPX3	protetto contro la caduta di gocce con inclinazione max 60° protected against water drops max inclination 60°	IK03	protetto contro l'energia d'urto 0,35J protected against collision energy
IPX4	protetto contro spruzzi d'acqua protected against sprinkling water	IK04	protetto contro l'energia d'urto 0,5J protected against collision energy
IPX5	protetto contro getti d'acqua protected against water jets	IK05	protetto contro l'energia d'urto 0,7J protected against collision energy
IPX6	protetto contro inondazioni protected against flooding	IK06	protetto contro l'energia d'urto 1J protected against collision energy
IPX7	per breve immersione protected against brief immersions	IK07	protetto contro l'energia d'urto 2J protected against collision energy
IPX8	per immersione prolungata protected against long immersion	IK08	protetto contro l'energia d'urto 5J protected against collision energy
		IK09	protetto contro l'energia d'urto 10J protected against collision energy
		IK10	protetto contro l'energia d'urto 20J protected against collision energy

## legenda simboli symbols key

**ta** tavolo · table

**tr** terra · floor standing

**s** soffitto · ceiling

**p** parete · wall

**sp** sospensione · suspension

**bin** binario · track

**in** incasso · recessed

**st** scomparsa totale · fully concealed

**s+e** segnaletica+emergenza · signalling system+emergency

**bat** portatili autoalimentati a batteria · portable self-powered with battery

**sis** sistemi · systems

**pa** palo · pole

**pt** paletto · bollard

**sd** seduta · sitting

**V** disponibile su · available on Viabizzuno applight www.Viabizzuno.com Viabizzuno online

**I** classe I. solo isolamento fondamentale, le parti conduttrici accessibili sono collegate ad un conduttore di terra. messa a terra fassativa  
class I. only basic insulation, accessible conductors are earthed. earthing compulsory

**II** classe II. all'isolamento principale è aggiunto un secondo isolamento oppure ai due isolamenti è sostituito un isolamento rinforzato. messa a terra esclusa  
class II. basic insulation plus second insulation or both are replaced by reinforced insulation. earthing excluded

**III** classe III. alimentazione effettuata con bassissima tensione di sicurezza; sono escluse tensioni superiori a 50V-50Hz. messa a terra non prevista.  
class III. very low safety supply tension; not to be used over 50V-50Hz. earthing excluded.

**CE** prodotto conforme alle direttive europee · produced in compliance with ec directives

**NRTL** marchio di certificazione europea. certifica che il prodotto è conforme alle norme europee sulla sicurezza  
component approved for north american market and suitable to be used and approved as part of a more complex system

**cULus** componente certificato per il mercato nord americano idoneo ad essere utilizzato e valutato come parte di un sistema più complesso  
component approved for north american market and suitable to be used and approved as part of a more complex system

**KEMA/KEUR** apparecchio di illuminazione approvato da kema · kema approved light fitting

**WRAS** prodotto conforme agli standard presenti nel regno unito che regolamentano la sicurezza e la qualità dell'acqua · product complies with uk standards set out by water regulations

**CPSI** apparecchio di illuminazione certificato secondo le normative vigenti in polonia che regolamentano i dispositivi di sicurezza antincendio  
certified light fitting according to the regulations about devices for fire safety in force in poland

**☆** prodotto idoneo per essere commercializzato nel mercato cinese · product suitable for the china market

**CB** prodotto finito idoneo per essere commercializzato nel mercato nord americano · listed product suitable for the north american market

**UKCA** prodotto conforme alla legislazione vigente nel regno unito · produced in compliance with UK legislation

**CCC** apparecchio di illuminazione certificato per il mercato cinese  
light fitting certified for china market

**vetro opalino** · opal glass

**vetro sabbato** · sanded glass

**vetro nero fumè** · black smoke glass

**vetro trasparente** · transparent glass

**vetro bianco latte** · white milk glass

**cristallo** · crystal

**policarbonato opalino** · opal polycarbonate diffuser

**carrabile** · drive over

**A** alimentatore incluso · power supply included

**A** alimentatore escluso · power supply not included

**AR** alimentatore remoto incluso · remote power supply included

**Ai** alimentatore elettronico con controllo intelligente incluso · electronic power supply with smart control included

**AiR** alimentatore elettronico con controllo intelligente incluso, da installare remoto · electronic power supply with smart control included, to be installed remotely

**AS** alimentatore a spina incluso · plug power supply included

**T** trasformatore incluso · transformer included

**T** trasformatore escluso · transformer not included

**K** kit di cablaggio · wiring kit

**K** kit di cablaggio escluso · wiring kit not included

**L** lampadina con sorgente elettronica led, ad incandescenza, alogena o fluorescente inclusa.  
bulb with led electronic source, incandescent, halogen or fluorescent included.

**L** lampadina con sorgente elettronica led, ad incandescenza, alogena o fluorescente esclusa.  
bulb with led electronic source, incandescent, halogen or fluorescent not included.

**pr** propulsore dinamico n55 incluso · included

**pr** propulsore dinamico n55 escluso · not included

**df** diffusore incluso · diffuser included

**df** diffusore escluso · diffuser not included

**???** possibilità di combinazione tra interfaccia n55, propulsore dinamico n55 e lampadina n55 · possible combination between n55 interface, propulsore dinamico n55 and n55 bulb

**▲** attenzione: sorgente luminosa led. non guardare mai direttamente a occhio nudo · attention: led light source. never look straight without eye protection

**ff** flicker free compatibile con fotocamere digitali · flicker free digital camera friendly

**I.d.** luce diretta · direct light

**I.i.** luce indiretta · indirect light

**.d1** dimmerazione 1-10V · 1-10V dimmable

**.d2** dimmerazione dali · dimmable dali

**.SA** kit luce + emergenza sempre accese. attenzione: non è possibile installare nelle cassaforme laterizio  
light kit + permanently lit emergency lamp. please note: cannot be installed in brickwork housing

**.SE** solo emergenza sempre accesa. attenzione: non è possibile installare nelle cassaforme laterizio  
permanently lit emergency lamp only. please note: cannot be installed in brickwork housing

**●** peso netto · net weight (kg)