

Attacco -Tipo di lampadina Base - Bulb type	Potenza assorbita Power consumption	Codice ILCOS ILCOS code	Direzione luce Light direction
E27 INCANDESCENTE * T D E27 INCANDESCENT	4 x max 75 w + 1 x max 60 w	IAA/C	diretta, indiretta direct, indirect
E27 FLUORESCENTE * T D E27 FLUORESCENT	4 x max 23 w fluo + 1 x max 23 w fluo	FBT	diretta, indiretta direct, indirect
GX24q-4 + GX24q-5 * T D	4 x 42 w + 1 x 57 w	FSMH	diretta, indiretta direct, indirect
G12 ALOGENURI METALLICI D G12 METAL HALIDE	1 x 70 w	HCI-T-70	direzionale fissa directional fixed
G53 ALOGENA D G53 HALOGEN	5 x max 50 w	HMGS/UB	direzionale mobile directional mobile
Alimentazione Voltage supply	220 - 240 V		
Collegamento Connection	Morsetti in dotazione Equipped with terminal block		
Fissaggio Fixing	Fori predisposti per l'installazione Holes fit for installation		
Classe di isolamento Appliance class	Classe I Class I		
Grado di protezione Protection degree	IP 20		
Modalità accensione Switch mode	Interruttore acceso/spento Switch on/off		
Cavo Cable	Isolato, trasparente, circolare Insulated, transparent, circular		
Ballast (dove previsto) Ballast (where provided)	Incluso (dimmerabile su richiesta) Included (dimmable on request)		
Struttura Structure	Metallo verniciato bianco White painted metal		
Diffusore (dove previsto) Diffuser (where provided)	Tessuto pongé - Glow wire 960 °C Maglina - Glow wire 750 °C Pongé fabric - Glow wire 960 °C Jersey - Glow wire 750 °C		
Tessuto paralume Lampshades fabric	Tessuto ignifugato MICRO 2000 80% poliestere + 20% cotone Effetto scamosciato 100% poliestere Peso 276 ± 5% gr/m ² Resistenza all'abrasione (Martindale) 25.000 ± 10% cicli Pilling grado 4/5 Solidità alla luce grado 4/5 + PVC autoestinguente. Glow wire 750 °C Micro 2000 flame retardant fabric 80% polyester + 20% cotton Fleece finishing 100% polyester Weight 276 ± 5% gr/m ² Abrasion resistance (Martindale) 25.000 ± 10% rubs Pilling grade 4/5 Light fastness grade 4/5 + self-extinguishing PVC. Glow wire 750 °C		

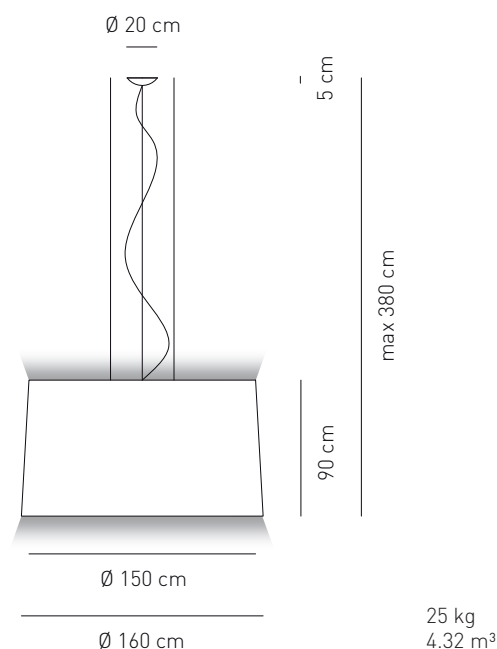
SP VEL 160 Design by Fly Design

Collezione di sospensioni, lampade a soffitto, a parete e da terra con paralume troncoconico in tessuto ignifugato Micro 2000 (poliestere e cotone). Le dimensioni dei paralumi variano da diametri di 50 cm a diametri di 160 cm. Sorgenti luminose incandescenti, alogene, fluorescenti o ad alogenuri metallici. Diffusore a raggiera in tessuto pongé disponibile in varie tonalità.

Collection with suspension, ceiling, wall and floor lamps. The lampshade has a truncated cone shape and is covered with flame retardant Micro 2000 fabric (polyester and cotton). Sizes vary from a diameter of 50 cm (19 5/8") to a diameter of 160 cm (63"). Light sources come in incandescent, halogen, fluorescent or metal halide lamps. The radial light diffuser made with pongé fabric stripes comes in several colours.

Tipologia: SOSPENSIONE
Typology: SUSPENSION

Certificazioni / Certifications:



* con illuminazione verso l'alto / also with upper lighting
D diffusore radiale in tessuto pongé / radial diffuser in pongé fabric
T tappo in maglina / bulbs covering in jersey

Composizione del codice prodotto Product code composition

CODICE COLORE PARALUME / LAMP SHADE COLOUR CODE

AR	arancio, orange, orange, orange, anaranjado, оранжевый
AZ	azzurro, light blue, hellblau, bleu ciel, azul cielo, голубой
BA	bianco avorio, ivory white, elfenbeinfarben, blanc ivoire, blanco marfil, белый цвет слоновой кости
BC	bianco ghiaccio, ice white, eisfarben, blanc bleuté, blanco hielo, белый лед
BL	blu, blue, blau, bleu, azul, синий
MA	marrone, brown, braun, marron, marrón, коричневый
NE	nero, black, schwarz, noir, negro, черный
RB	rosso bordeaux, maroon, bordeauxrot, bordeaux, rojo burdeos, красный бордо
RS	rosso, red, rot, rouge, rojo, красный
VE	verde, green, grün, vert, verde, зеленый

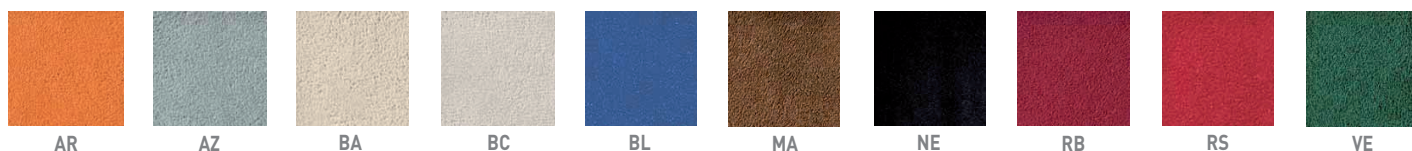
CODICE COLORE DIFFUSORE RADIALE INFERIORE / LOWER RADIAL LIGHT DIFFUSOR COLOUR CODE

BC	bianco, white, weiß, blanc, blanco, белый
BL	blu elettrico, electric blue, blau, bleu, azul eléctrico, электрический синий
BW	bianco caldo, warm white, warmweiß, blanc chaud, blanco cálido, теплый белый
GI	giallo oro, gold yellow, gelbgold, jaune or, amarillo oro, золотой желтый
MA	marrone, brown, braun, marron, marrón, коричневый
MT	mattoni, brick red, ziegelfarben, brique, rojo oscuro, кирпичный
NE	nero, black, schwarz, noir, negro, черный
RB	rosso bordeaux, maroon, bordeauxrot, bordeaux, rojo burdeos, красный бордо
RS	rosso, red, rot, rouge, rojo, красный
VE	verde, green, grün, vert, verde, зеленый
XX	=

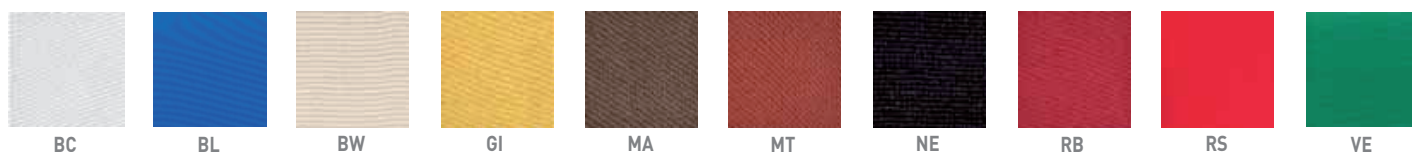
MODELLO MODEL	COLORI PARALUME LAMP SHADE COLOURS	COLORI DIFFUSORE RADIALE RADIAL DIFFUSER COLOURS	LAMPADINE LIGHT BULBS
SPVEL160 E27	AR	BC	E27 4x75w + 1x60w or E27 4x23w fluo + 1x23w fluo
	AZ	BL	
	BA	BW	
SPVEL160 FLE	BC	GI	GX24q-4 4x42w + GX24q-5 1x57w
	BL	MA	
SPVEL160 HCI	MA	MT	G12 HCI T 1x70w
SPVEL160 12V	NE	NE	G53 5x50w
	RB	RB	
	RS	RS	
	VE	VE	

code structure: MODEL LIGHT EXTERIOR INTERIOR

Colori paralume Lampshade colours



Colori diffusore radiale inferiore Lower radial light diffusor colours



SPVEL160 _ _ _

NOME _____
NAME _____

NOTE _____
NOTES _____

Note Notes

Le curve fotometriche e i file 3D dei prodotti sono disponibili nel sito web www.axolight.it

I dati della presente scheda tecnica possono essere variati in qualsiasi momento e senza alcun preavviso. Axo Light non presta garanzia legale circa l'esattezza della presente scheda tecnica.

The photometric data and 3D files of the products are available at www.axolight.it

Technical data could be subject to alteration without notice. Axo Light does not provide legal guarantee for the accuracy of this data sheet.