



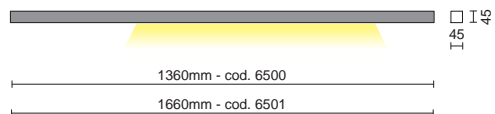








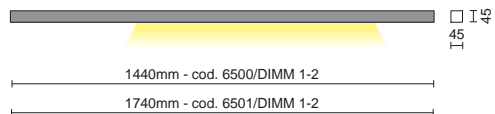
I nostri sistemi, sempre con un occhio di riguardo al design, trovano, grazie all'utilizzo delle più diverse sorgenti luminose, una soluzione ideale per l'illuminazione dei più vari ambienti quali uffici, musei, banche, biblioteche. Si tratta di sistemi componibili realizzati in estruso di alluminio con giunti a scomparsa in acciaio zincato. Il riflettore utilizzato è in alluminio superpuro 99.9% Il diffusore utilizzato per i moduli con sorgenti luminose agli ioduri metallici è in vetro borosilicato satinato mentre i moduli predisposti per lampade a fluorescenza sono dotati di schermo in policarbonato resistente a 850° C del glow-wire test. Tutte le alimentazioni sono di tipo elettronico ed il sistema è corredato di cablaggio a quattro conduttori per due circuiti elettrici con neutro in comune. I moduli in emergenza, già dotati di inverter e gruppo batteria, sono di tipo SA e hanno una autonomia di 60 min. Disponibile con diversi tipi di emissione luminosa il sistema offre inoltre la possibilità di utilizzo di ottiche dark in versione speculare o di schermi lamellari. Le ottiche dark-light disponibili, su richiesta, sono particolarmente adatte all'illuminazione di uffici con utilizzo di videoterminali mentre i moduli provvisti di schermo in policarbonato permettono di ottenere una illuminazione diffusa. Per ottenere la maggiore adattabilità delle composizioni all'ambiente sono disponibili una vasta scelta di accessori quali moduli non illuminanti, giunti singoli o doppi, curve e terminali di chiusura. Il grado di protezione è IP40

Our systems are very carefully designed and they can use a wide range of light sources. They are an ideal solution for the illumination of a wide range of environments including offices, museums, banks and libraries. These are modular systems realized in die-cast aluminium with 'invisible' gaskets in galvanized steel. The reflector used is made of super pure aluminium 99.9% and the light distributor for the models using metal halide lamps is satin-finish borosilicate glass. The models using fluorescent lamps have a polycarbonate screen with a glow wire test result of 850° C . All the power packs are electronic and the system has wiring with four conduits for two electrical circuits with a neutral wire in common. The emergency lights are SA type with 60 minute autonomy, an inverter and a battery group. These systems are available for various types of light sources and include the possibility of dark-light optics both specular and with lamellar screens. Dark-light optics, available upon request, are especially suitable for lighting in offices with video terminals while the models with a polycarbonate screen provide more diffused lighting. A wide range of accessories are available for optimum adaptability to the environment of use. These include screens, single or double couplers, curves and terminal blocks. The degree of protection is IP 40.

6500		T5	39W	G5		209
6501		T5	54W	G5		210



6500/DIMM1		T5	39W	G5		209
6500/DIMM2		T5	39W	G5		209
6501/DIMM1		T5	54W	G5		210
6501/DIMM2		T5	54W	G5		210



Tappi esclusi.
End caps not included.

Cavi di sospensione e alimentazione esclusi.
Suspension and supply cables not included.

Accessori vedi: pag. 270-271
Accessories at page 270-271

Sistema componibile luce diretta.
Unit system direct light.

Alimentazione elettronica inclusa.
Electronic ballast included.

DIMM1 = Analogico 1...10V
Analogic 1...10V

DIMM2 = Digitale (Versione dimmerabile con protocollo DALI o tramite un semplice pulsante/interruttore con contatti normalmente aperti switch/dim).
Digital (Dimmer version with DALI protocol or simple switch/dim).

09 Bianco avorio opaco RAL 9010
White ivory matt like RAL 9010

20 Anodizzato naturale
Natural anodised





Coordinati/Coordinates:
PARETE/PLAFONE pag 157
WALL/CEILING pag 157
SOSPENSIONI/SUSPENSIONS pag 81
INCASSI/DOWNLIGHT pag 529

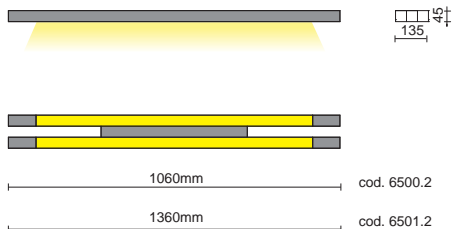
Curve fotometriche pag. 356-357
Page polar diagrams 356-357

BIFFI | Luce
illumina le tue emozioni












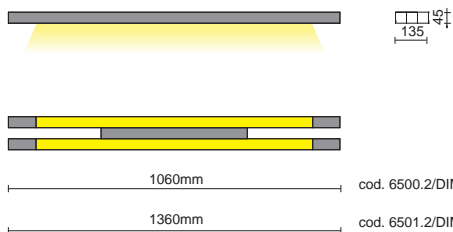
6500.2		T5	2X39W	G5		211
6501.2		T5	2X54W	G5		212



cod. 6500.2

cod. 6501.2

6500.2/DIMM1		T5	2x39W	G5		211
6500.2/DIMM2		T5	2x39W	G5		211
6501.2/DIMM1		T5	2x54W	G5		212
6501.2/DIMM2		T5	2x54W	G5		212



cod. 6500.2/DIMM 1-2

cod. 6501.2/DIMM 1-2



Sistema componibile luce diretta.
Unit system direct light.

Cavi di sospensione e di alimentazione esclusi.
Suspension and supply cables not included.

Tappi esclusi.
End caps not included.

Accessori vedi: pag. 270-271
Accessories at page 270-271

Alimentazione elettronica inclusa.
Electronic ballast included.

DIMM1 = Analogico 1...10V
Analogic 1...10V

DIMM2 = Digitale (Versione dimmerabile con protocollo DALI o tramite un semplice pulsante/interruttore con contatti normalmente aperti switch/dim).
Digital (Dimmer version with DALI protocol or simple switch/dim).

09 Bianco avorio opaco RAL 9010
White ivory matt like RAL 9010

20 Anodizzato naturale
Natural anodised

Coordinati/Coordinates:
PARETE/PLAFONE pag 157
WALL/CEILING pag 157
SOSPENSIONI/SUSPENSIONS pag 81
INCASSI/DOWNLIGHT pag 529

Curve fotometriche pag. 357
Page polar diagrams 357









6505*



Giunto lineare.
In-line connector.

6506*



Giunto lineare doppio.
Double in-line connector.

6507*



Curva 90° singola.
Single corner 90°.

6508*



Curva 90° doppia.
Double corner 90°.

6509/3



Rosone con cavo di
alimentazione 3x0,75 mm²
200 cm.
Supply cable 3x0,75 mm²
200 cm.

09 Bianco avorio opaco RAL 9010
White ivory matt like RAL 9010

22 Grigio RAL 9010
Grey RAL 9010

6509/4



Rosone con cavo di
alimentazione 4x0,75 mm²
200 cm. per installazioni
con doppia accensione
Supply cable 4x0,75 mm²
200 cm. for double
switch use

09 Bianco avorio opaco RAL 9010
White ivory matt like RAL 9010

22 Grigio RAL 9010
Grey RAL 9010

6509/5



Rosone con cavo di
alimentazione 5x0,75 mm² 200
cm. per installazioni dimmerabili
Supply cable 5x0,75 mm²
200 cm. for dimming use

09 Bianco avorio opaco RAL 9010
White ivory matt like RAL 9010

22 Grigio RAL 9010
Grey RAL 9010

6406 h 200 cm



Sospensione di 200 cm per
Vitesse 45x135.
200 cm. suspension for
Vitesse 45x135

6512*



Tappi per fine modulo
(coppia).
End cups (couple).

6514/39
6514/54
6514/80



Ottica dark in alluminio
99,9.
Specular aluminium louvre
99,9.

6515/50 singolo - single 50 cm.*
6515/100 singolo - single 100 cm.*



Modulo non illuminante.
Empty body section.

6516/50 doppio - double 50 cm.*
6516/100 doppio - double 100 cm.*



Modulo non illuminante.
Empty body section.



6513/39
6513/54
6513/80



Schermo lamellare metallizzato
(1 pezzo).
Metallised aluminium louvre
(1 pcs).

*09 Bianco avorio opaco RAL 9010
White ivory matt like RAL 9010

*20 Anodizzato naturale
Natural anodised