




TIMBER

SISTEMA SOSPENSIONE / HANGING SYSTEM

Sobriet  formale e opportunit  di personalizzare il prodotto scegliendo sia il colore degli inserti (oro, bianco o nero), sia la lunghezza dell'apparecchio, fino ad un massimo di 4 metri. Timber   un modulo a sospensione componibile mono o biemissione completo di moduli a LED ad alta efficienza. Realizzato in alluminio estruso verniciato a polvere epossipoliestere con diffusore in policarbonato opalino, l'apparecchio   fornito di driver e di cablaggio a quattro conduttori passanti per due circuiti elettrici con neutro comune. L'installazione a sospensione avviene mediante l'utilizzo di cavi di acciaio zincato (non inclusi), dotati di dispositivi a regolazione rapida. Per ottenere maggiore adattabilit    disponibile una vasta scelta di accessori. Disponibile nelle versioni emergenza tipo SA, autonomia 1h e dimmerabile DALI/switch-dim. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi   IP40.

A basic shape combined with the possibility of customizing the product by choosing both the colour of the inserts (gold, black or white) and the length of the extrusion, till a maximum of 4m. Timber is a modular single and double emission hanging luminaire complete with high efficiency LED modules and driver. It is made from epoxy polyester powder coated aluminium and it is equipped with an opal polycarbonate diffuser. The lamp is suspended with galvanized steel cables (not included) with quick-adjust regulation devices. A wide range of accessories is available to customize the system. The product includes wiring with four wires that pass through two electrical circuits with shared neutral. SA emergency version (1 hour of autonomy) and switch-dim/DALI dimmable version available on request. Its degree of protection against the penetration of dust, solid objects and liquids is IP40.

	0.75' (0.100')
TC	3000K / 4000K
IP	40
CRI	>80
EEL	A++
RG	0

COLORE PROFILO
BODY COLOUR

02	Nero opaco
08	Bianco satinato
46	Rovere sbiancato

COLORE INSERTO
COLOURED INSERT

T002	Nero opaco
T008	Bianco satinato
T013	Oro

TIMBER PRO LIGHT MONOEMISSIONE

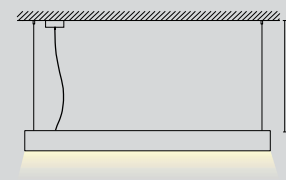
CODICE	W	Lm (3000K)
A6-660PL084...	27	3300
A6-660PL112...	35	4400
A6-660PL140...	44	5500
A6-660PL168...	53	6600
A6-660PL196...	62	7700
A6-660PL224...	71	8800
A6-660PL252...	80	9900
A6-660PL280...	88	11000

/DIMM2 dimmerabile protocollo DALI
/DIMM3 dimmerabile switch-DIM
/EM modulo in emergenza (a richiesta / on request)
accessori esclusi p. 184 / accessories not included p. 184

TIMBER PRO LIGHT BIEMISSIONE

CODICE	W	Lm (3000K)
A6-660PL2.084...	2x27	2x3300
A6-660PL2.112...	2x35	2x4400
A6-660PL2.140...	2x44	2x5500
A6-660PL2.168...	2x53	2x6600
A6-660PL2.196...	2x62	2x7700
A6-660PL2.224...	2x71	2x8800
A6-660PL2.252...	2x80	2x9900
A6-660PL2.280...	2x88	2x11000

/DIMM2 dimmerabile protocollo DALI
/DIMM3 dimmerabile switch-DIM
/EM modulo in emergenza (a richiesta / on request)
doppia accensione / double switch
accessori esclusi p. 184 / accessories not included p. 184

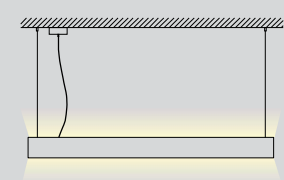


mm	codice
845*	A6-660PL.084
1125*	A6-660PL.112
1405*	A6-660PL.140
1685*	A6-660PL.168
1965*	A6-660PL.196
2245*	A6-660PL.224
2525*	A6-660PL.252
2805*	A6-660PL.280



***ATTENZIONE:** aggiungere a inizio e fine un'appendice di 2x2 mm per inserimento tappi di chiusura.

***NOTICE:** add a 2mm thickness for the end caps at the beginning and at the end of the system.



mm	codice
845*	A6-660PL2.084
1125*	A6-660PL2.112
1405*	A6-660PL2.140
1685*	A6-660PL2.168
1965*	A6-660PL2.196
2245*	A6-660PL2.224
2525*	A6-660PL2.252
2805*	A6-660PL2.280



***ATTENZIONE:** aggiungere a inizio e fine un'appendice di 2x2 mm per inserimento tappi di chiusura.



***NOTICE:** add a 2mm thickness for the end caps at the beginning and at the end of the system.

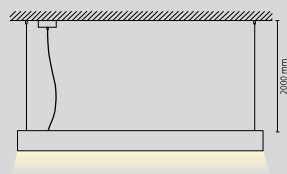


Decox, elettrodomestici

TIMBER SOFT MONOEMISSIONE

CODICE	W	Lm (3000K)
A6-660S.084...	18	2430
A6-660S.112...	24	3250
A6-660S.140...	30	4060
A6-660S.168...	36	4870
A6-660S.196...	42	5680
A6-660S.224...	48	6500
A6-660S.252...	54	7310
A6-660S.280...	60	8120

/DIMM2 dimmerabile protocollo DALI  non disponibile per cod. A6-660S.084
 /DIMM3 dimmerabile switch-DIM  not available for code A6-660S.084
 /EM modulo in emergenza (a richiesta / on request)
 accessori esclusi p. 184 / accessories not included p. 184



mm	codice
845*	A6-660S.084
1125*	A6-660S.112
1405*	A6-660S.140
1685*	A6-660S.168
1965*	A6-660S.196
2245*	A6-660S.224
2525*	A6-660S.252
2805*	A6-660S.280





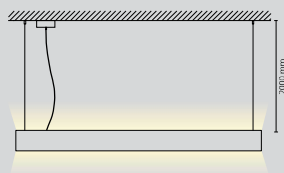
***ATTENZIONE:** aggiungere a inizio o a fine
 composto one 2x2 mm per inserimento
 tappi di chius. ra.

***NOTICE:** add a 2mm thickness for the
 end caps at the beginning and at the
 end of the system.

TIMBER SOFT BIEMISSIONE

CODICE	W	Lm (3000K)
A6-660S.2.084...	2x18	2x2430
A6-660S.2.112...	2x24	2x3250
A6-660S.2.140...	2x30	2x4060
A6-660S.2.168...	2x36	2x4870
A6-660S.2.196...	2x42	2x5680
A6-660S.2.224...	2x48	2x6500
A6-660S.2.252...	2x54	2x7310
A6-660S.2.280...	2x60	2x8120

/DIMM2 dimmerabile protocollo DALI  non disponibile per cod. A6-660S.2.084
 /DIMM3 dimmerabile switch-DIM  not available for code A6-660S.2.084
 /EM modulo in emergenza (a richiesta / on request)
 doppia accensione / double switch
 accessori esclusi p. 184 / accessories not included p. 184



mm	codice
845*	A6-660S.2.084
1125*	A6-660S.2.112
1405*	A6-660S.2.140
1685*	A6-660S.2.168
1965*	A6-660S.2.196
2245*	A6-660S.2.224
2525*	A6-660S.2.252
2805*	A6-660S.2.280



***ATTENZIONE:** aggiungere a inizio o a fine
 composto one 2x2 mm per inserimento
 tappi di chius. ra.

***NOTICE:** add a 2mm thickness for the
 end caps at the beginning and at the
 end of the system.



TIMBER

CORPO IN ALLUMINIO ESTRUSO
(Nero opaco, Bianco satinato, Rovere sbiancato)
EXTRUDED ALUMINIUM BAR
(Matt Black, Frosted White, Whitened durmast)

EMISSIONE INDIRETTA INDIRECT LIGHTING

SCHERMO IN POLICARBONATO / POLYCARBONATE SCREEN

MODULO LED / LED MODULE

BIADESIVO TERMICO / DOUBLE-SIDED THERMAL ADHESIVE TAPE

DISSIPATORE IN ALLUMINIO / ALUMINIUM HEAT-SINK

EMISSIONE DIRETTA DIRECT LIGHTING

BIADESIVO TERMICO / DOUBLE-SIDED THERMAL ADHESIVE TAPE

MODULO LED / LED MODULE

INSERTI (Nero opaco, Bianco satinato, Oro)
INSERTS (Matt Black, Frosted white, Gold)

DIFFUSORE IN POLICARBONATO / POLYCARBONATE DIFFUSER

CODICE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
--------	---------------------------

ACCESSORI SISTEMA SOSPENSIONE / HANGING SYSTEM ACCESSORIES

A6-045	Terminali di chiusura (coppia). Colore 02-08-46. Colore inserti T002-T008-T013 <i>End caps (pair). Colour 02-08-46. Coloured insert T002-T008-T013</i>
A6-019.3	Rosone con cavo di alimentazione 3x0,75 mm ² 200cm. Colore 02-08 <i>Ceiling cup with supply cable 3x0,75mm² 200 cm. Colour 02-08</i>
A6-019.4	Rosone con cavo di alimentazione 4x0,75 mm ² 200cm per installazioni con doppia accensione. Colore 02-08 <i>Ceiling cup with supply cable 4x0,75mm² 200 cm, for double switch use. Colour 02-08</i>
A6-019.5	Rosone con cavo di alimentazione 5x0,75 mm ² 200cm per installazioni dimmerabili o in emergenza. Colore 02-08 <i>Ceiling cup with supply cable 5x0,75mm² 200 cm, for dimming and emergency use. Colour 02-08</i>
A6-036	Cavi di sospensione 200cm. La frequenza dei cavi è consigliabile ogni metro <i>Suspension cables, 200 cm. Should be spaced one meter apart</i>
A6-047	Giunto lineare <i>In-line connector</i>
A6-048...	Curva 90° (vedere tabella). Colore 02-08-46. Colore inserti T002-T008-T013 <i>90° corner (see table). Colour 02-08-46. Coloured insert T002-T008-T013</i>

CODICE	W	Lm (3000K)
--------	---	------------

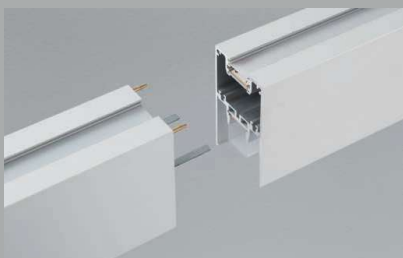
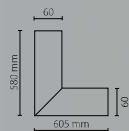
MONOEMISSIONE / SINGLE EMISSION

A6-048PL.30 (Pro light)	9	1100
A6-048S.30 (Soft)	6	810

DEMISSIONE / DOUBLE EMISSION

A6-048PL.2.30 (Pro light)	2x9	2x1100
A6-048S.2.30 (Soft)	2x6	2x810

/40 per 4000K
/DIMM2 dimmerabile protocollo DALI
/DIMM3 dimmerabile switch-DIM



Giunto lineare / In-line connector

TIMBER

ACCESSORI / ACCESSORIES

