

KOMP

Modulo a luce diretta. Costituita da una struttura in legno massello e alluminio, e un vetro con una lavorazione particolare che riflette la luce. Tecnologia LED.

Moduli accoppiabili per comporre percorsi aperti o configurazioni chiuse. Lo specifico accoppiamento, che ne consegue, permette di indirizzare ogni modulo nella direzione desiderata.

Module with fitting that provides direct light. Made by a structure in solid wood and aluminum, and by a glass with a specific detail that projects the light. LED technology.

Connectable modules to compose open paths or closed configurations. The specific connection, that follows, allows each module to be directed in the desired direction.







DATI TECNICI/TECHNICAL DATA

TIPOLOGIA - TYPE

SOFFITTO - PARETE - SOSPENSIONE CEILING - WALL - PENDANT

MATERIALI - MATERIALS

VETRO, LEGNO MASSELLO, METALLO GLASS, SOLID WOOD, METAL

CLASSE ENERGETICA - ENERGY CLASS

A** - A

CERTIFICAZIONI - MARKS

FINITURA STRUTTURA - STRUCTURE FINISHES

OOH ALLUMINIO SATINATO - SATIN ALUMINUM

OOA BIANCO - WHITE

00X PERSONALIZZATO - CUSTOM

TIPOLOGIA LEGNO - TYPE OF WOOD

NOCE CANALETTO - CANALETTO WALNUT

ROVERE SBIANCATO - BLEACHED OAK



MODULI - MODULE

I moduli possono essere alimentati esclusivamente in bassa tensione (24VDC); per il collegamento alla rete elettrica è perciò necessario prevedere degli opportuni alimentatori o servirsi del rosone con alimentatore.

The module can be feeded onlyin low voltage (24VDC); for the connection to the electric system it is therefore necessary to foresee the proper power supplies or use the canopy with driver.

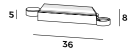
KOMP 35

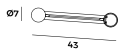
SORGENTE LUMINOSA - LIGHT SOURGE

LED 7W 3000K ~520 lm 24V DC

CODICI - CODES

F3.114 NOCE CANALETTO - CANALETTO WALNUT **F3.115** ROVERE SBIANCATO - BLEACHED OAK





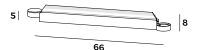
KOMP 65

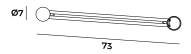
SORGENTE LUMINOSA - LIGHT SOURGE

LED 14W 3000K ~1080 lm 24V DC

CODICI - CODES

F3.116 NOCE CANALETTO - CANALETTO WALNUT **F3.117** ROVERE SBIANCATO - BLEACHED OAK





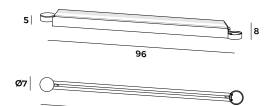
KOMP 95

SORGENTE LUMINOSA - LIGHT SOURGE

LED 22W 3000K ~1640 lm 24V DC

CODICI - CODES

F3.118 NOCE CANALETTO - CANALETTO WALNUT **F3.119** ROVERE SBIANCATO - BLEACHED OAK



103

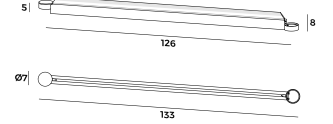
KOMP 125

SORGENTE LUMINOSA - LIGHT SOURGE

LED 29W 3000K ~2190 lm 24V DC

CODICI - CODES

F3.120 NOCE CANALETTO - CANALETTO WALNUT **F3.121** ROVERE SBIANCATO - BLEACHED OAK



AVVISO - Il flusso luminoso (Im) per tutti gli apparecchi a LED è stimato in base ai valori nominali delle sorgenti LED. I dati tecnici potrebbero essere soggetti a modifiche senza preavviso. Florian srl non fornisce alcuna garanzia legale per l'accuratezza di questa scheda tecnica.

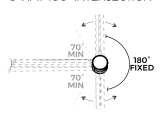
NOTICE - Luminous flux (Im) for all LED luminaires is estimated based on nominal ratings of the LED sources. Technical data could be subject to alteration without notice. Florian srl does not provide legal guarantee for the accuracy of this data sheet.

ACCESSORI - ACCESSORIES

FLORIAN your light

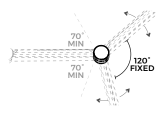
KIT INTERSEZIONE - INTERSECTION KIT





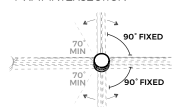
CODICE - CODE K051

INTERSEZIONE 3 VIE 120° 3-WAY 120° INTERSECTION



CODICE - CODE K052

INTERSEZIONE 4 VIE 4-WAY INTERSECTION



CODICE - CODE K053

INTERSEZIONE 5 VIE 5-WAY INTERSECTION

72° FIXED

CODICE - CODE K054

KIT SOSPENSIONE - HANGING KIT



CODICE - CODE K055

KIT CABLAGGIO - WIRING KIT

DISCO DI CHIUSURA COVER PLATE CEILING



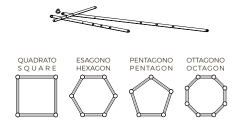
CODICE - CODE K056

ROSONE CANOPY



CODICE - CODE K057

DIME FORME GEOMETRICHE - GEOMETRIC SHAPE TEMPLATE



CODICI - CODES

K058 DIMA LATO 36 - TEMPLATE SIDE 36
 K059 DIMA LATO 66 - TEMPLATE SIDE 66
 K060 DIMA LATO 96 - TEMPLATE SIDE 96
 K061 DIMA LATO 126 - TEMPLATE SIDE 126

KIT FORMA APERTA - OPEN SHAPE KIT



CODICE - CODE K051

ROSONE CON ALIMENTATORE - CANOPY WITH DRIVER

L=50cm []

0-80W 110-240V

CODICE - CODE K062

L=50cm

0 - 220W 110-240V

©25 4

CODICE - CODE K063

DIMMERAZIONE: 1-10VDC; SEGNALE PWM; RESISTENZA DIMMING FUNCTION: 1-10VDC; PWM SIGNAL; RESISTANCE

ALIMENTATORI - POWER SUPPLIES

ALIMENTATORI LED. DISPONIBILI IN DIVERSI WATTAGGI. LED POWER SUPPLIES. AVAILABLE IN DIFFERENT WATTAGES. **DIMMERAZIONE - DIMMING FUNCTION**0-10VDC; 1-10VDC; SEGNALE PWM; RESISTENZA
0-10VDC; 1-10VDC; PWM SIGNAL; RESISTANCE

AVVISO - I dati tecnici potrebbero essere soggetti a modifiche senza preavviso. Florian srl non fornisce alcuna garanzia legale per l'accuratezza di questa scheda tecnica.

NOTICE - Technical data could be subject to alteration without notice. Florian srl does not provide legal guarantee for the accuracy of this data sheet.