# WOOD

Quando la leggerezza della luce si fonde con una resa architettonica dal design essenziale ed innovativo, nascono proposte uniche dal forte impatto emozionale. Forme semplici e geometriche caratterizzano i "Vestiti di Matteo Thun", ideati dalla collaborazione creativa tra SIMES e il prestigioso architetto e designer italiano. Un perfetto equilibrio tra espressioni materiche sostenibili e differenti: i "Vestiti di Matteo Thun" sono caratterizzati dall'unione del calore del legno in Teak e il rigore minimalista dell'alluminio, superfici realizzate ad hoc per migliorare la qualità dell'effetto luminoso. Eleganza naturale e fascino poetico che vestono di charme gli ambienti con uno stile inconfondibile e senza tempo.

Questo prodotto è stato realizzato con procedimenti artigianali pertanto piccole imperfezioni, avvallamenti della superficie del legno, cricche presenti e future, differenze di tonalità di colore e variazioni nel tempo, ne testimoniano l'unicità e la speciale manifattura artigianale.

#### DESCRIZIONE TECNICA

Struttura in alluminio pressofuso ad elevata resistenza all'ossidazione. Rivestimento in legno di TEAK spessore 8mm oliato. Diffusore in vetro temprato e puntinato. Viti a brugola in acciaio INOX A4. Guarnizioni in silicone. Doppia verniciatura extra resistente.

#### MINISKILL

Apparecchio precablato con cavo 1,0m in neoprene H05RN-F per connessione in scatola di derivazione remota.

Apparecchio predisposto per doppia entrata cavo con passafilo.

LOOK APPLIQUE E COOL APPLIQUE Apparecchio precablato con cavo 1,0m in neoprene H05RN-F per connessione in scatola di derivazione remota.

#### LOOK PALETTO E COOL PALETTO

Apparecchio precablato con cavo in neoprene H05RN-F e connettore per connessione nel paletto.

**GRADO DI PROTEZIONE** IP65

**CLASSE DI ISOLAMENTO** CLASSE I (4) SKILL 230V CLASSE II (5) LOOK, COOL CLASSE III (4) MINISKILL 24V

RESISTENZA MECCANICA IK 06 LOOK, COOL IK 08 SKILL



### **COLORI E FINITURE**



.01 Bianco + Legno Teak



.20 Bronzo Brunito + Legno Teak

**BREVETTATO** 

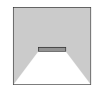












# L.9201W Singola emissione

MODULO LED **3000K** CRI90 1313lm 11,1W (a richiesta 2700K CRI90 1247lm) (a richiesta 4000K CRI80 1751lm) 220V-230Vac 50/60Hz ON/OFF Non Dimmerabile







#### L.9202W Doppia emissione

MODULO LED **3000K** CRI90 1313lm 11,1W (a richiesta 2700K CRI90 1247lm) (a richiesta 4000K CRI80 1751lm) 220V-230Vac 50/60Hz ON/OFF Non Dimmerabile



# MINILOOK WOOD Paletto





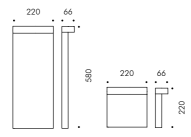
# L.9211W Paletto H 580mm

MODULO LED **3000K** CRI90 1050lm 8,9W (a richiesta 2700K CRI90 997lm) (a richiesta 4000K CRI80 1400lm) 220V-230Vac 50/60Hz ON/OFF Non Dimmerabile



#### L.9206W Paletto H 220mm

MODULO LED **3000K** CRI90 1050lm 8,9W (a richiesta 2700K CRI90 997lm) (a richiesta 4000K CRI80 1400lm) 220V-230Vac 50/60Hz ON/OFF Non Dimmerabile





S.7249

FLANGIA PER PALETTO MINILOOK
Flangia da ancorare nel cemento

Flangia da ancorare nel cemento per il fissaggio dei paletti L.9206W e L.9211W.







# L.9231W Applique

MODULO LED **3000K** CRI90 1313Im 11,1W (a richiesta 2700K CRI90 1247Im) (a richiesta 4000K CRI80 1751Im) 220V-230Vac 50/60Hz ON/OFF Non Dimmerabile



# MINICOOL WOOD Paletto





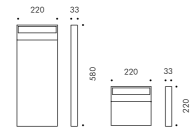
# L.9241W Paletto H 580mm

MODULO LED **3000K** CRI90 1313Im 11,1W (a richiesta 2700K CRI90 1247Im) (a richiesta 4000K CRI80 1751Im) 220V-230Vac 50/60Hz ON/OFF Non Dimmerabile



# L.9236W Paletto H 220mm

MODULO LED **3000K** CRI90 1313Im 11,1W (a richiesta 2700K CRI90 1247Im) (a richiesta 4000K CRI80 1751Im) 220V-230Vac 50/60Hz ON/OFF Non Dimmerabile





### S.7249

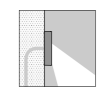
# FLANGIA PALETTO MINICOOL

Flangia da ancorare nel cemento per il fissaggio dei paletti L.9236W e L.9241W.



#### Miniskill verticale





### L.9230W

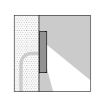
MODULO LED **3000K** CRI90 775lm 4W (a richiesta 2700K CRI90 653lm) (a richiesta 4000K CRI80 891Im)

# 24Vdc PWM

Necessita di alimentatore remoto in tensione costante 24Vdc (pag. 522-523)

### Skill quadrato





# L.9260W

MODULO LED **3000K** CRI90 1050Im 8,9W (a richiesta 2700K CRI90 997Im) (a richiesta 4000K CRI80 1218m) 220V-240Vac 50/60Hz

Dimmerabile a taglio di fase

Versione con alimentatore DALI 2 / PUSH disponibile su richiesta con maggiorazione di prezzo.

# Skill rettangolare





# L.9240W

MODULO LED **3000K** CRI90 1313Im 11,1W (a richiesta 2700K CRI90 1247Im) (a richiesta 4000K CRI80 1751Im) 220V-240Vac 50/60Hz ON/OFF Non Dimmerabile



