



Design M. Thun



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.

SKILL

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.

BREVETTATO

GRADO DI PROTEZIONE IP65

CLASSE DI ISOLAMENTO
 CLASSE I ⊕ SKILL 230V
 CLASSE II ⊞ LOOK, COOL
 CLASSE III ⊚ MINISKILL 24V

RESISTENZA MECCANICA

IK 06 LOOK, COOL
 IK 08 SKILL

⊞ LOOK, COOL

COLORI E FINITURE

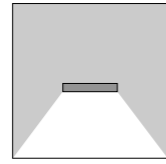
.01 Bianco + Legno Teak

.20 Bronzo Brunito + Legno Teak

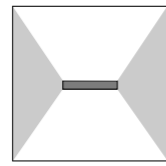
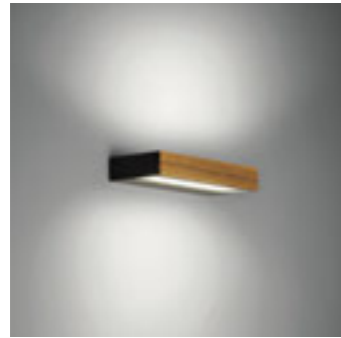
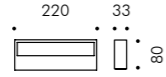


MINILOOK WOOD Applique

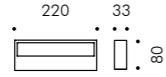
SIMES



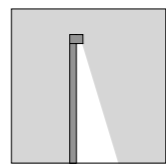
L.9201W Singola emissione
 MODULO LED **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 1247lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 1751lm)
 220V-230Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non Dimmerabile



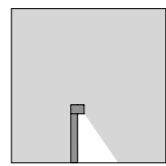
L.9202W Doppia emissione
 MODULO LED **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 1247lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 1751lm)
 220V-230Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non Dimmerabile



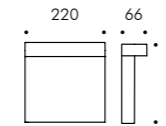
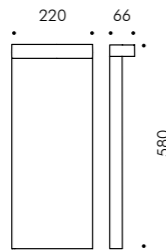
MINILOOK WOOD Paletto



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



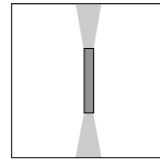
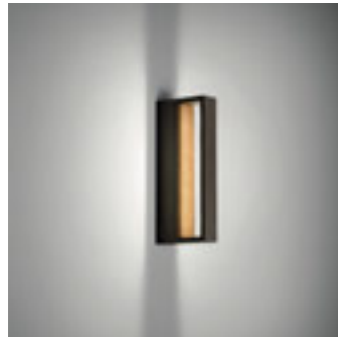
S.7249
FLANGIA PER PALETTO MINILOOK
 Flangia da ancorare nel cemento
 per il fissaggio dei paletti L.9206W e L.9211W.



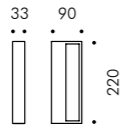
Private villa, Monza, Italy - Arch. Michele Perini

MINICOOL WOOD Applique

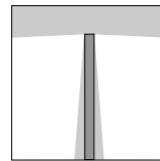
SIMES



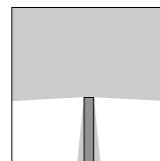
L.9231W Applique
 MODULO LED **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 1247lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 1751lm)
 220V-230Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non Dimmerabile



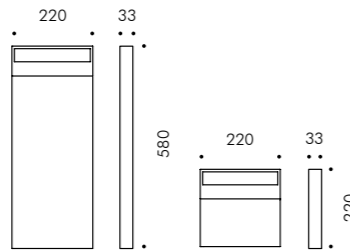
MINICOOL WOOD Paletto



L.9241W Paletto H 580mm
 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



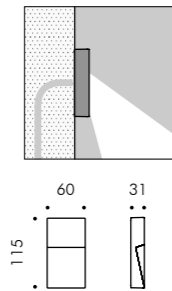
L.9236W Paletto H 220mm
 MODULO LED **3000K** CRI90 1313lm 11,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 1247lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 1751lm)
 220V-230Vac 50/60Hz
 ON/OFF Non Dimmerabile



S.7249
FLANGIA PALETTO MINICOOL
 Flangia da ancorare nel cemento
 per il fissaggio dei paletti L.9236W e L.9241W.



Miniskill verticale

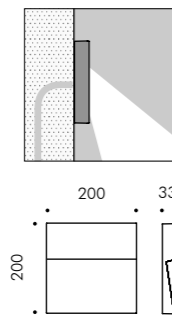


L.9230W

MODULO LED **3000K** CRI90 775lm 4W
 (a richiesta 2700K CRI90 653lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 891lm)
24Vdc PWM

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

Skill quadrato

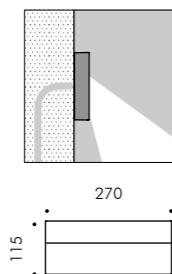


L.9260W

MODULO LED **3000K** CRI90 1050lm 8,9W
 (a richiesta 2700K CRI90 997lm)
 (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 1313lm 11,1W
 (a richiesta 2700K CRI90 1247lm)
 (a richiesta 4000K CRI80 1751lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
ON/OFF Non Dimmerabile

