

SIMES



Tonight - Tomorrow
Range extension 2020





Tomorrow

Paletto e Testa Palo

Tomorrow è un paletto pensato per illuminare percorsi e camminamenti o per inserirsi armoniosamente in elementi del verde come aiuole, cespugli e siepi.

Utilizza una sorgente Mid-Power LED estremamente performante che sprigiona una luce diffusa tutto attorno al palo ed assicura una straordinaria uniformità a terra, senza alcuna zona d'ombra.

Tomorrow risulta molto ben proporzionato ed elegante nelle forme ed è disponibile in due diverse altezze (45 cm oppure 80 cm).

Tomorrow Testa Palo è una soluzione pensata per l'installazione su pali esistenti, anche in sostituzione di apparecchi di vecchia generazione ed è disponibile con fascio Mid-Power LED in due diversi diametri e potenze.





Private villa, Italy - Arch. Duilio Damilano © ph. Mario Bertani

TOMORROW Paletto

Struttura in alluminio estruso EN AW-6060, testa palo e base in alluminio pressofuso EN AB-47100 ad elevata resistenza all'ossidazione. Diffusore in vetro microsabbiato e prismato.
Viti a brugola in acciaio INOX A4. Apparecchio precablato con singolo cavo in neoprene e connettore. Guarnizioni in silicone.
Doppia verniciatura extra resistente.

Grado di protezione
IP65

Classe di isolamento
CLASSE II 

Resistenza meccanica
IK 06

Versioni led 4000K CR190 disponibili su richiesta.

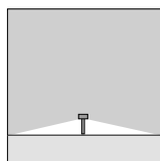
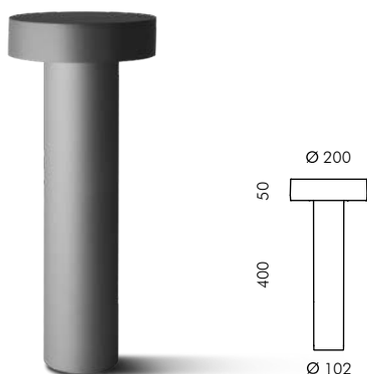
Per dati tecnici aggiornati alle ultime evoluzioni tecnologiche dei led o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.simes.it).

Colore:

 Grigio antracite (cod. 24)

MODELLO REGISTRATO

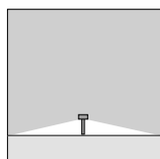
H 45cm



S.2140W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1680lm
Flusso luminoso apparecchio 1083lm
Potenza totale assorbita 14,1W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

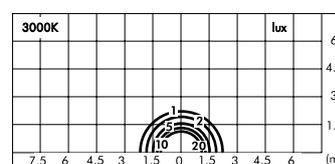
Flusso luminoso disperso verso l'alto 0%
Paletto incluso



S.2140H

MID-POWER LED **2700K** CRI90 1663lm
Flusso luminoso apparecchio 1072lm
Potenza totale assorbita 14,1W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Flusso luminoso disperso verso l'alto 0%
Paletto incluso

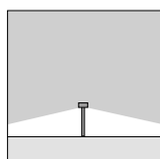
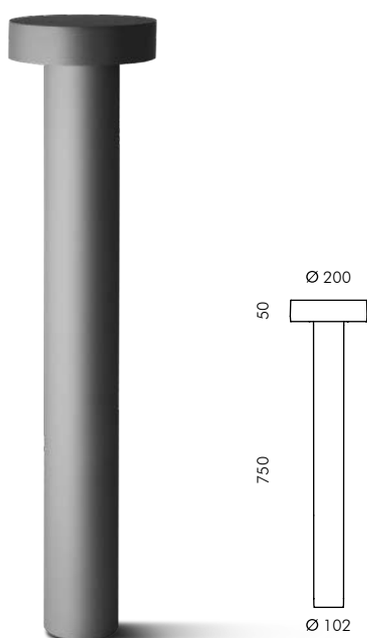


S.2149

FLANGIA PER TOMORROW

Flangia da cementare con viti in acciaio INOX per fissaggio a terra.

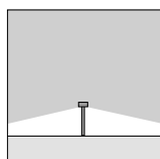
H 80cm



S.2141W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1680lm
Flusso luminoso apparecchio 1083lm
Potenza totale assorbita 14,1W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

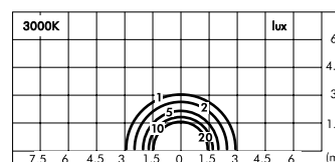
Flusso luminoso disperso verso l'alto 0%
Paletto incluso



S.2141H

MID-POWER LED **2700K** CRI90 1663lm
Flusso luminoso apparecchio 1072lm
Potenza totale assorbita 14,1W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Flusso luminoso disperso verso l'alto 0%
Paletto incluso

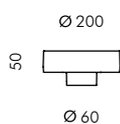
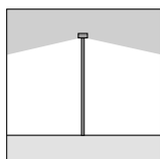
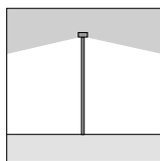


S.2149

FLANGIA PER TOMORROW

Flangia da cementare con viti in acciaio INOX per fissaggio a terra.

TOMORROW TESTA PALO 200 attacco ø 60 mm



Tomorrow 200 testa palo

S.2131W

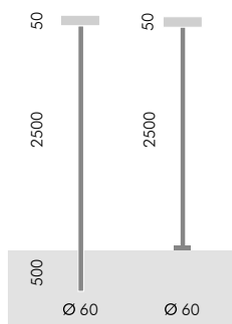
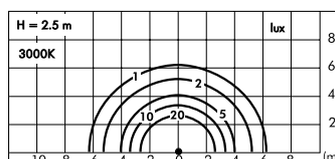
MID-POWER LED **3000K** CRI90 3360lm
 Flusso luminoso apparecchio 2059lm
 Potenza totale assorbita 28,2W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Flusso luminoso disperso verso l'alto 0%
Palo escluso

S.2131H

MID-POWER LED **2700K** CRI90 3326lm
 Flusso luminoso apparecchio 2038lm
 Potenza totale assorbita 28,2W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Flusso luminoso disperso verso l'alto 0%
Palo escluso



S.2800 S.2801

Pali per Tomorrow 200

S.2800

PALO CILINDRICO Ø 60 mm DA INTERRARE

Altezza totale del palo 3000 mm
 Da interrare per una profondità di 500 mm
 Altezza totale fuori terra prodotto finito 2550 mm

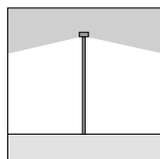
S.2801

PALO CILINDRICO Ø 60 mm FLANGIATO

Altezza totale del palo 2500 mm
 Altezza totale fuori terra prodotto finito 2550 mm



Tomorrow 250 testa palo

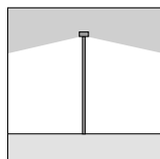


S.2136W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 5767lm
 Flusso luminoso apparecchio 3535lm
 Potenza totale assorbita 44,1W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
 Rilievo teorico simulato

Flusso luminoso disperso verso l'alto 0%

Palo escluso

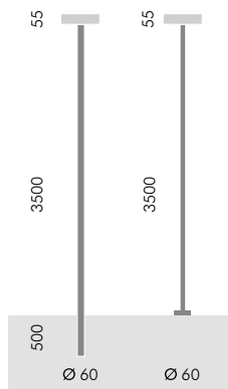
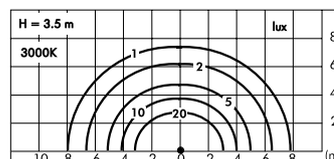
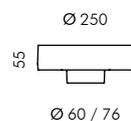


S.2136H

MID-POWER LED **2700K** CRI90 5709lm
 Flusso luminoso apparecchio 3499lm
 Potenza totale assorbita 44,1W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile
 Rilievo teorico simulato

Flusso luminoso disperso verso l'alto 0%

Palo escluso



Pali per Tomorrow 250

S.2842

PALO CILINDRICO \varnothing 60 mm DA INTERRARE
 Altezza totale del palo 4000 mm
 Da interrare per una profondità di 500 mm
 Altezza totale fuori terra prodotto finito 3555 mm

S.2843

PALO CILINDRICO \varnothing 60 mm FLANGIATO
 Altezza totale del palo 3500 mm
 Altezza totale fuori terra prodotto finito 3555 mm

S.2842 S.2843







Tonight

Apparecchio a colonna

Tonight è un paletto dal design pulito ed essenziale, particolarmente adatto per i contesti urbani. È caratterizzato da una sottile testa palo cilindrica in cui il vetro, disposto orizzontalmente a protezione del sistema ottico, risulta totalmente nascosto alla vista.

Lo speciale vetro sabbato e prismato concorre alla distribuzione uniforme della luce, mentre uno scivolo zigrinato assorbe la porzione di fascio che lo colpisce per ridurre l'abbagliamento e assicurare un ottimo comfort visivo.

Tonight è stato sviluppato in due diverse dimensioni e con due varianti di apertura (180° e 360°), tutte disponibili in due temperature colore (2700K e 3000K).





TONIGHT Apparecchio a colonna

Struttura in alluminio estruso EN AW-6060, testa palo e base in alluminio pressofuso EN AB-47100 ad elevata resistenza all'ossidazione. Diffusore in vetro microsabbiato e prismato. Viti a brugola in acciaio INOX A4. Apparecchio precablato con singolo cavo in neoprene e connettore per connessione nel paletto. Guarnizioni in silicone.
Doppia verniciatura extra resistente.

Grado di protezione
IP65

Classe di isolamento
CLASSE II 

Resistenza meccanica
IK 09

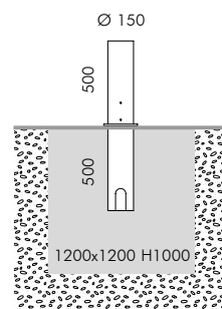
Versioni led 4000K CR190 disponibili su richiesta.

Per dati tecnici aggiornati alle ultime evoluzioni tecnologiche dei led o per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito web (www.simes.it).

Colore:

● Grigio antracite (cod. 24)

**DOMANDA DI BREVETTO
MODELLO REGISTRATO**



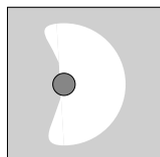
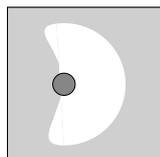
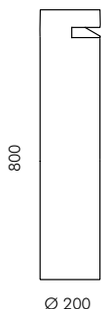
**S.4219
FLANGIA PER DISSUASORE DI SICUREZZA
Adatto per TONIGHT 200.
Mediante questa flangia TONIGHT 200 diventa un
apparecchio a colonna di sicurezza**

Resistente ad urti di autoveicoli di peso 35 quintali ad una velocità di 50Km/h. Flangia in acciaio h 500mm da cementare a terra. Da interrare 500mm e integrare in un adeguato plinto in cemento armato 1200x1200x1000mm (l'armatura del plinto va saldata alla flangia in acciaio).



S.5506
Connettore a 4 vie per cablaggio passante (entra/esci).

Ø 200

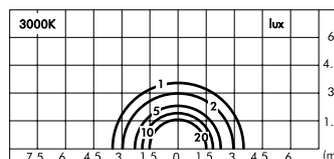


S.2110W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1648lm
 Flusso luminoso apparecchio 300lm
 Potenza totale assorbita 12W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC
 Non Dimmerabile

S.2110H

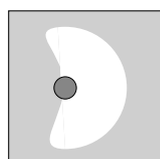
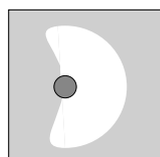
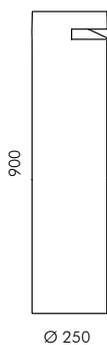
MID-POWER LED **2700K** CRI90 1631lm
 Flusso luminoso apparecchio 297lm
 Potenza totale assorbita 12W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC
 Non Dimmerabile



S.4171

FLANGIA PER TONIGHT Ø 200 mm
 Flangia da cementare con viti in acciaio
 INOX per fissaggio a terra.

Ø 250

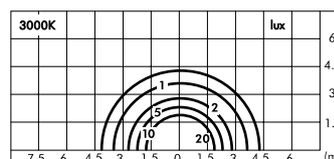


S.2115W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 2883lm
 Flusso luminoso apparecchio 548lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Dimmerabile DALI
 Rilievo teorico simulato

S.2115H

MID-POWER LED **2700K** CRI90 2854lm
 Flusso luminoso apparecchio 542lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Dimmerabile DALI
 Rilievo teorico simulato

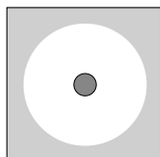
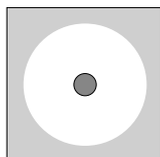
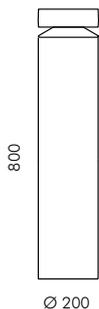


S.2119

FLANGIA PER TONIGHT Ø 250 mm
 Flangia da cementare con viti in acciaio
 INOX per fissaggio a terra.

TONIGHT 360°

Ø 200

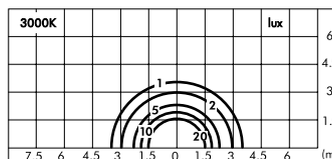


S.2111W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 3360lm
Flusso luminoso apparecchio 640lm
Potenza totale assorbita 28,1W
220V-240V AC 50/60Hz / DC
Non Dimmerabile

S.2111H

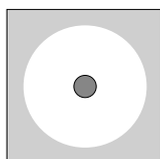
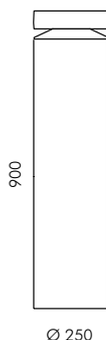
MID-POWER LED **2700K** CRI90 3326lm
Flusso luminoso apparecchio 633lm
Potenza totale assorbita 28,1W
220V-240V AC 50/60Hz / DC
Non Dimmerabile



S.4171

FLANGIA PER TONIGHT Ø 200 mm
Flangia da cementare con viti in acciaio INOX per fissaggio a terra.

Ø 250

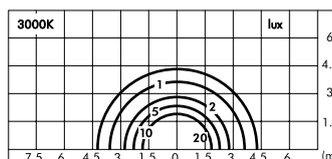


S.2116W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 5767lm
Flusso luminoso apparecchio 1095lm
Potenza totale assorbita 44,1W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Dimmerabile DALI
Rilievo teorico simulato

S.2116H

MID-POWER LED **2700K** CRI90 5709lm
Flusso luminoso apparecchio 1084lm
Potenza totale assorbita 44,1W
220V-240V AC 50/60Hz / DC Dimmerabile DALI
Rilievo teorico simulato



S.2119

FLANGIA PER TONIGHT Ø 250 mm
Flangia da cementare con viti in acciaio INOX per fissaggio a terra.



SIMES

luce per l'architettura

SIMES S.p.A. VIA G. PASTORE 2/4 - 25040 CORTE FRANCA (BRESCIA) - ITALY
Tel. (+39) 030 9860411 - Fax (+39) 030 9828308
simes@simes.com - www.simes.com

ADVSIM20TON1ITA