

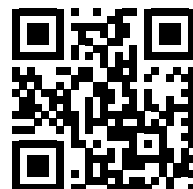




Pool

Sommersione

Pool è un'apparecchio da sommersione ideato per l'installazione in piscine e in acqua dolce. Disponibile in tre dimensioni, è equipaggiato con sorgenti LED, sia monocromatici sia RGBW, che permettono di creare nell'acqua suggestivi effetti multicolore.





Panorama conference hotel, Bergen, Norway, Arch. Lasse Nøstvold © ph. Erik Borkner / Fagerhult AS

POOL Sommersione

Struttura in tecnopolimero.
Anello frontale di spessore 2 mm.
realizzato in acciaio INOX AISI 316L.
Diffusore in vetro temprato spessore
10mm per Micropool,
12mm per Minipool,
12mm per Pool,
4mm per Micropool Spot,
8mm per Minipool Spot,
8mm per Pool Spot.
Apparecchio precablato con 6m
Micropool e Minipool (8m Pool) di cavo
in neoprene per connessione remota.
Viti in acciaio INOX A4.
Cassaforma in tecnopolimero con
controanello di fissaggio in acciaio
INOX AISI 316L.
Tubo corrugato in materiale plastico
di lunghezza 5m per Micropool e
Minipool, 7m per Pool.
Guarnizioni in silicone.

Finitura:

○ INOX (cod. 19)

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

Grado di protezione

IP68 3m

Classe di isolamento

CLASSE III 

Resistenza meccanica

IK 10

Alimentatore non incluso.

**Non idoneo per installazioni in
acqua salata.**

**Idoneo per il montaggio in piscine
in muratura ed in metallo sia a
parete che sul fondo.**



S.3671

FLANGIA per MICROPOL e
MINIPOL SPOT

Flangia per appoggiare il proiettore al
fondo della fontana.
Peso flangia: Kg 1,5



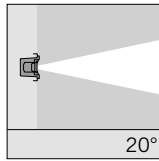
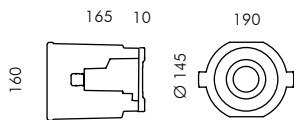
S.3672

FLANGIA per POOL SPOT

Flangia per appoggiare il proiettore
al fondo della fontana.
Peso flangia: Kg 3,5

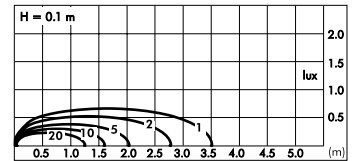
MODELLO REGISTRATO

Micropool



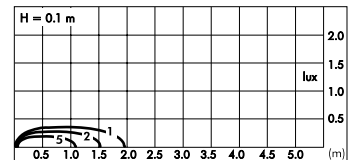
S.3607.19

1 HIGH-POWER LED **6000K** CRI70 285lm
Flusso luminoso apparecchio 140lm
Potenza totale assorbita 2,5W **24V DC DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore remoto a tensione costante (pag. 469) *

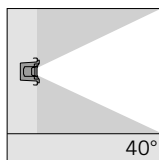
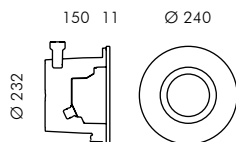


S.3603.19

HIGH-POWER LED RGBW
Potenza totale assorbita 5W **24V PWM DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore remoto RGBW dimmerabile (pag. 471)

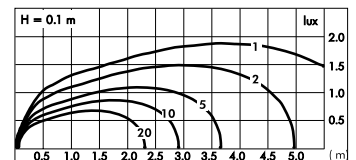


Minipool



S.3617.19

6 HIGH-POWER LED **6000K** CRI70 1670lm
Flusso luminoso apparecchio 891lm
Potenza totale assorbita 20W **24V DC NON DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore a tensione costante (pag. 468) *

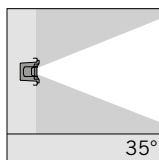
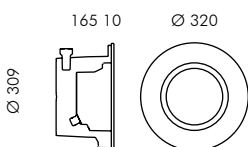


S.3629.19

5 HIGH-POWER LED RGBW
Potenza totale assorbita 14W **24V PWM DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore remoto RGBW dimmerabile (pag. 471)

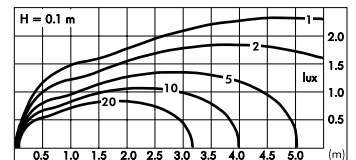


Pool



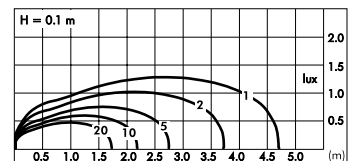
S.3627.19

12 HIGH-POWER LED **6000K** CRI70 3340lm
Flusso luminoso apparecchio 1489lm
Potenza totale assorbita 34W **24V DC NON DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore a tensione costante (pag. 468) *



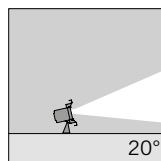
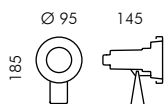
S.3630.19

12 HIGH-POWER LED RGBW
Potenza totale assorbita 31W **24V PWM DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore remoto RGBW dimmerabile (pag. 471)



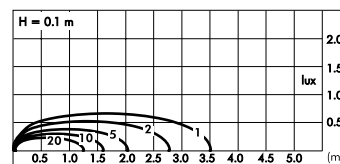
*MICROPOOL, MINIPPOOL e POOL con led bianco 6000K funzionano anche con impianti a 12V CA tradizionali (adatti per sostituzione di lampade da piscina esistenti con trasformatore magnetico 230V/12V CA)

Micropool spot



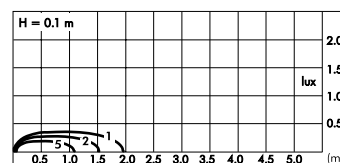
S.3676.19 ◻

1 HIGH-POWER LED **6000K** CRI70 285lm
Flusso luminoso apparecchio 140lm
Potenza totale assorbita 2,5W **24V DC DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore remoto a tensione costante (pag. 469) *

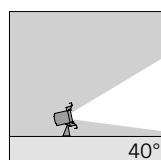
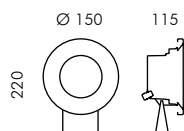
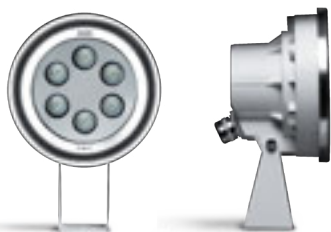


S.3673.19 ◻

HIGH-POWER LED RGB
Potenza totale assorbita 5W **24V PWM DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore remoto RGBW dimmerabile (pag. 471)

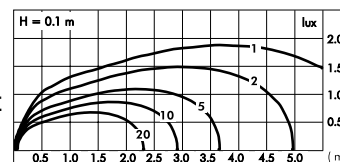


Minipool spot



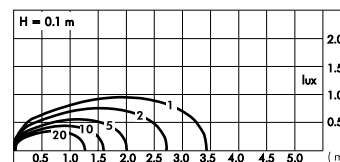
S.3686.19 ◻

6 HIGH-POWER LED **6000K** CRI70 1670lm
Flusso luminoso apparecchio 891lm
Potenza totale assorbita 20W **24V DC NON DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore a tensione costante (pag. 468) *

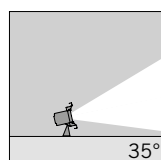
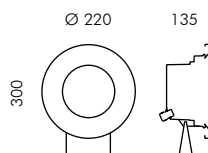


S.3683.19 ◻

5 HIGH-POWER LED RGB
Potenza totale assorbita 14W **24V PWM DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore remoto RGBW dimmerabile (pag. 471)

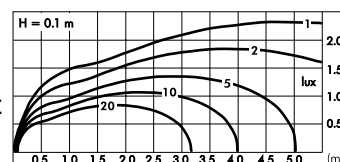


Pool spot



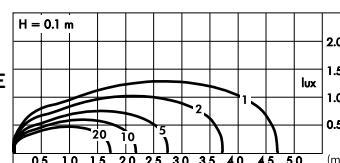
S.3696.19 ◻

12 HIGH-POWER LED **6000K** CRI70 3340lm
Flusso luminoso apparecchio 1489lm
Potenza totale assorbita 34W **24V DC NON DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore a tensione costante (pag. 468) *



S.3693.19 ◻

12 HIGH-POWER LED RGB
Potenza totale assorbita 31W **24V PWM DIMMERABILE**
Necessita di alimentatore remoto RGBW dimmerabile (pag. 471)



*MICROPOOL, MINIPOOL e POOL con led bianco 6000K funzionano anche con impianti a 12V CA tradizionali (adatti per sostituzione di lampade da piscina esistenti con trasformatore magnetico 230V/12V CA)

