

Plan

Applique vetro sporgente

Caratterizzato da una rigorosa semplificazione formale e da un segno luminoso deciso ed elegante, Plan è una nuova applique a LED, mono o bi-emissione. La particolare finitura del vetro acidato gli conferisce uno spiccato carattere illuminotecnico che preferisce la luce soffusa al segno deciso e introduce un nuovo concetto di luce da esterni.





PLAN Applique vetro sporgente

Struttura in alluminio primario estruso EN AW-6060 e pressofuso EN AB-47100 ad elevata resistenza all'ossidazione.
Diffusore decorativo in vetro temprato ed acidato.
Viti a brugola in acciaio INOX A4.
Apparecchio precablato con 1m di cavo in neoprene per cablaggio in scatola di derivazione remota (Miniplan Orizzontale).
Apparecchio predisposto per singola entrata cavo con passafilo (Plan Orizzontale).
Apparecchio precablato con 1,5m di cavo in neoprene per cablaggio in scatola di derivazione remota (Plan Verticale).
Guarnizioni in silicone ricotto.
Doppia verniciatura extra resistente.

Colori:

- Bianco (cod. 01)
- Grigio alluminio (cod. 14)
- Bronzo brunito (cod. 20)

Grado di protezione

IP65

Classe di isolamento

CLASSE II 

CLASSE I  Plan Orizzontale

Resistenza meccanica

IK 06

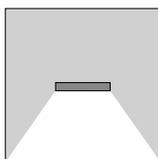


Versioni led 4000K CRI90 disponibili su richiesta.

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

MODELLO REGISTRATO

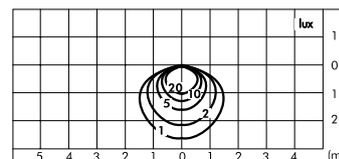
Orizzontale emissione singola



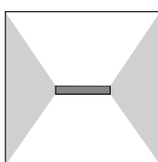
S.3883W □

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1090lm
 Flusso luminoso apparecchio 475lm
 Potenza totale assorbita 12,5W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

220 80
 □ □ 38



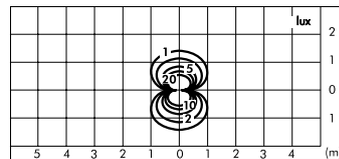
Orizzontale emissione doppia



S.3884W □

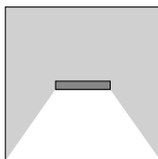
MID-POWER LED **3000K** CRI90 1090lm
 Flusso luminoso apparecchio 389lm
 Potenza totale assorbita 12,5W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

220 80
 □ □ 43



PLAN ORIZZONTALE vetro sporgente

Orizzontale emissione singola

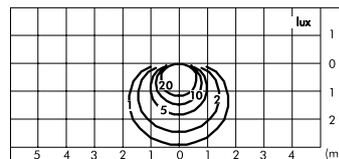


S.3893W □

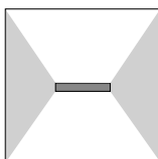
MID-POWER LED **3000K** CRI90 1860lm
 Flusso luminoso apparecchio 888lm
 Potenza totale assorbita 19W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

290 105
 □ □ 50

Rilievo teorico simulato



Orizzontale emissione doppia

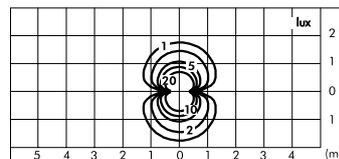


S.3894W □

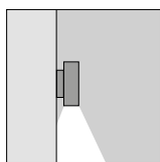
MID-POWER LED **3000K** CRI90 1860lm
 Flusso luminoso apparecchio 723lm
 Potenza totale assorbita 19W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

290 105
 □ □ 57

Rilievo teorico simulato



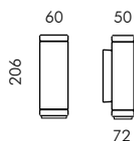
Verticale 60 emissione singola



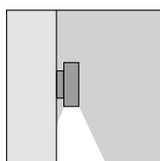
S.3875W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 235lm
 Flusso luminoso apparecchio 75lm
 Potenza totale assorbita 4W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

	78°	
h(m)	Ø(m)	E(lx)
0.5	0.81	171
1.0	1.63	43
1.5	2.44	19
2.0	3.25	11
2.5	4.06	7
3.0	4.88	5



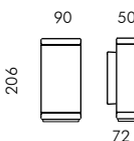
Verticale 90 emissione singola



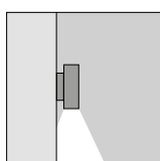
S.3885W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 710lm
 Flusso luminoso apparecchio 248lm
 Potenza totale assorbita 10W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

	83°	
h(m)	Ø(m)	E(lx)
0.5	0.89	498
1.0	1.78	124
1.5	2.66	55
2.0	3.55	31
2.5	4.44	20
3.0	5.33	14



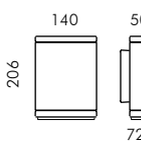
Verticale 140 emissione singola



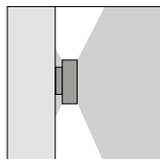
S.3895W

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1180lm
 Flusso luminoso apparecchio 475lm
 Potenza totale assorbita 16W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

	87°	
h(m)	Ø(m)	E(lx)
0.5	0.95	891
1.0	1.89	223
1.5	2.84	99
2.0	3.78	56
2.5	4.73	36
3.0	5.69	25



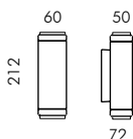
Verticale 60 emissione doppia



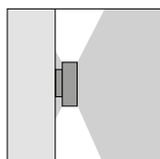
S.3877W □

MID-POWER LED **3000K** CRI90 470lm
 Flusso luminoso apparecchio 150lm
 Potenza totale assorbita 6W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

	78°	
h(m)	0.5	Ø(m)
	0.81	E(lx)
	1.0	1.63
	1.5	2.44
	2.0	3.25
	2.5	4.06
	3.0	4.88



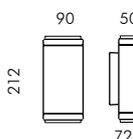
Verticale 90 emissione doppia



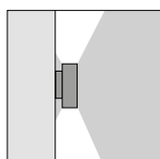
S.3887W □

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1420lm
 Flusso luminoso apparecchio 496lm
 Potenza totale assorbita 18,2W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

	83°	
h(m)	0.5	Ø(m)
	0.89	E(lx)
	1.0	1.78
	1.5	2.66
	2.0	3.55
	2.5	4.44
	3.0	5.33



Verticale 140 emissione doppia



S.3897W □

MID-POWER LED **3000K** CRI90 2360lm
 Flusso luminoso apparecchio 950lm
 Potenza totale assorbita 29,7W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

	87°	
h(m)	0.5	Ø(m)
	0.95	E(lx)
	1.0	1.89
	1.5	2.84
	2.0	3.78
	2.5	4.73
	3.0	5.69

