

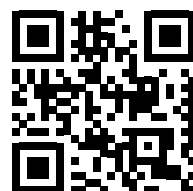




Zen

Plafoniera da parete e soffitto

Plafoniera elegante e minimale Zen è ingegnerizzata a Led per un significativo risparmio energetico ed un ottimo comfort visivo. Il diffusore in vetro stampato, acidato e verniciato, assicura un'eccellente distribuzione diffusa di luce. Il grado di protezione IP65 e la possibilità di integrare griglie protettive, permettono l'inserimento in qualsiasi contesto architettonico, sia esterno che interno.





Casa Y, Pino Torinese, Torino, Italy © Arch. Luca Maria Gandini ph. Mario Bertani

ZEN Plafoniera da parete e soffitto

Struttura in alluminio pressofuso EN AB-47100 ad elevata resistenza all'ossidazione.
 Base di fissaggio con sistema di dissipazione del calore.
 Diffusore in vetro stampato acidato, verniciato di bianco internamente.
 Viti a brugola in acciaio INOX A4.
 Apparecchio predisposto per cablaggio passante con passafilo.
 Guarnizioni in silicone.
 Zen Tonda 320 e Quadrata 300 in versione per emergenza completa di INVERTER e BATTERIA per funzionamento continuo di max 1 ora (3 ore su richiesta con maggiorazione di prezzo).

Doppia verniciatura extra resistente.

Colori:

- Bianco (cod. 01)
- Grigio alluminio (cod. 14)

Grado di protezione
IP65

Classe di isolamento
CLASSE I ⊕

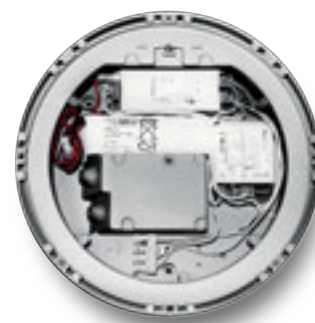
Resistenza meccanica
IK 06
(IK 09 su richiesta per versione TONDA 240)



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).


MODELLO REGISTRATO



ZEN TONDA 320mm e QUADRATA 300mm


Disponibile in versione emergenza per funzionamento continuo di massimo 1 ora (funzionamento continuo di massimo 3 ore disponibili su richiesta).
 Conforme a CEI EN 60598-2-22.

Tonda


**S.6950W** 

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1089lm
 Flusso luminoso apparecchio 538lm
 Potenza totale assorbita 10,5W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Tonda 320 mm

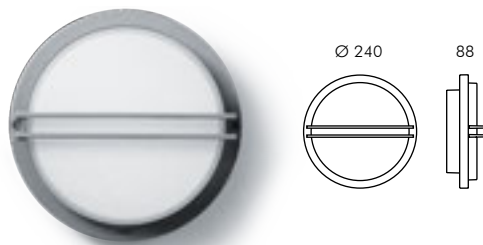
**S.6980W** 

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1950lm
 Flusso luminoso apparecchio 1086lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

S.6981W 

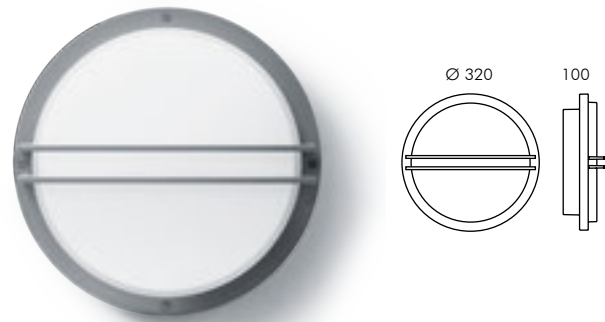

Versione in emergenza
 Conforme a CEI EN 60598-2-22
 MID-POWER LED **3000K** CRI90 1950lm
 Flusso luminoso apparecchio 1086lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Tonda con griglia

**S.6955W** 

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1089lm
 Flusso luminoso apparecchio 428lm
 Potenza totale assorbita 10,5W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Tonda 320 mm con griglia

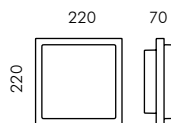
**S.6985W** 

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1950lm
 Flusso luminoso apparecchio 984lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

S.6986W 

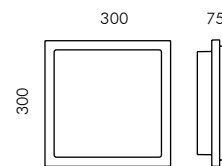
Versione in emergenza
 Conforme a CEI EN 60598-2-22
 MID-POWER LED **3000K** CRI90 1950lm
 Flusso luminoso apparecchio 984lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Quadrata

**S.6960W**

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1089lm
 Flusso luminoso apparecchio 497lm
 Potenza totale assorbita 10,3W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Quadrata 300 mm

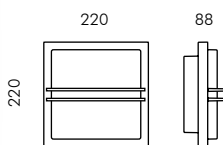
**S.6990W**

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1950lm
 Flusso luminoso apparecchio 1086lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

S.6991W

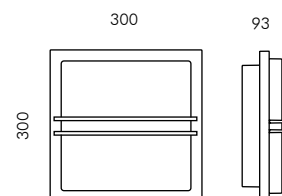
Versione in emergenza
 Conforme a CEI EN 60598-2-22
 MID-POWER LED **3000K** CRI90 1950lm
 Flusso luminoso apparecchio 1086lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Quadrata con griglia

**S.6965W**

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1089lm
 Flusso luminoso apparecchio 446lm
 Potenza totale assorbita 10,3W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

Quadrata 300 mm con griglia

**S.6995W**

MID-POWER LED **3000K** CRI90 1950lm
 Flusso luminoso apparecchio 984lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

S.6996W

Versione in emergenza
 Conforme a CEI EN 60598-2-22
 MID-POWER LED **3000K** CRI90 1950lm
 Flusso luminoso apparecchio 984lm
 Potenza totale assorbita 22W
 220V-240V AC 50/60Hz / DC Non Dimmerabile

