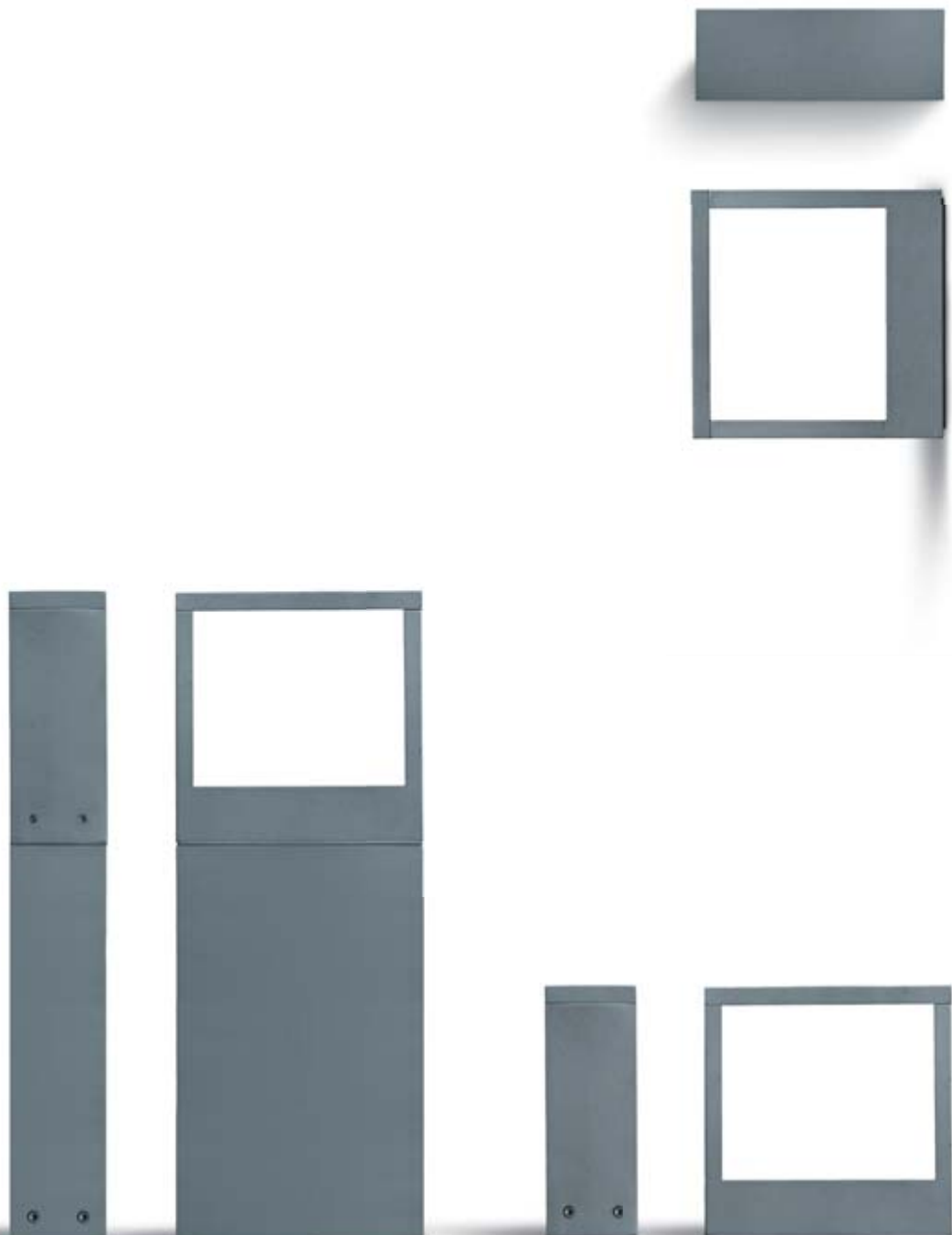




COOL SQUARE



SIMES

www.simes.it/cool-square

Struttura in alluminio pressofuso EN AB-47100 a basso tenore di rame ad elevata resistenza all'ossidazione.
Struttura per paletto in alluminio estruso EN AW-6060 ad elevata resistenza all'ossidazione.

Diffusore in vetro temprato.

Viti a brugola in acciaio INOX A4.

Entrata singola per cavi di alimentazione con passafilo.

Guarnizioni in silicone ricotto.

Doppia verniciatura extra resistente eseguita in 3 fasi:

- _ pre-trattamento chimico di nanoparticelle ceramiche (bonderite);
- _ strato di fondo in polvere epossidica;
- _ strato finale in polvere poliestere ad elevata resistenza ai raggi ultravioletti ed alla corrosione.

Apparecchi forniti completi di circuito LED.

IP54

CLASSE I 

IK 06

COLORI:

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



Questo dispositivo è munito di moduli LED integrati appartenenti alle classi energetiche:



I moduli di questo dispositivo non sono sostituibili
(Regolamento UE 874/2012).



COOL APPLIQUE PUO ESSERE INSTALLATA A PAVIMENTO CON APPOSITA FLANGIA DI FISSAGGIO A TERRA S.7289

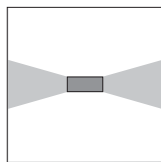


S.7289

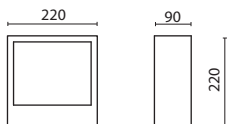
FLANGIA PER PALETTTO COOL QUADRATO

Flangia da cementare per il fissaggio del paletto COOL QUADRATO.

COOL QUADRATO APPLIQUE

**S.7280W**

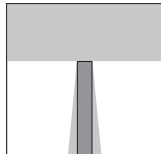
Con led bianco 3000K 2296lm
Flusso luminoso apparecchio 1090lm
Potenza totale assorbita 28,4W 230V



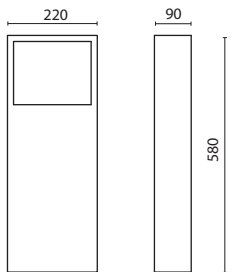
COLORI:

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

COOL QUADRATO PALETTTO H = 580mm

**S.7285W**

Con led bianco 3000K 2296lm
Flusso luminoso apparecchio 1090lm
Potenza totale assorbita 28,4W 230V



COLORI:

- Grigio alluminio (cod. 14)