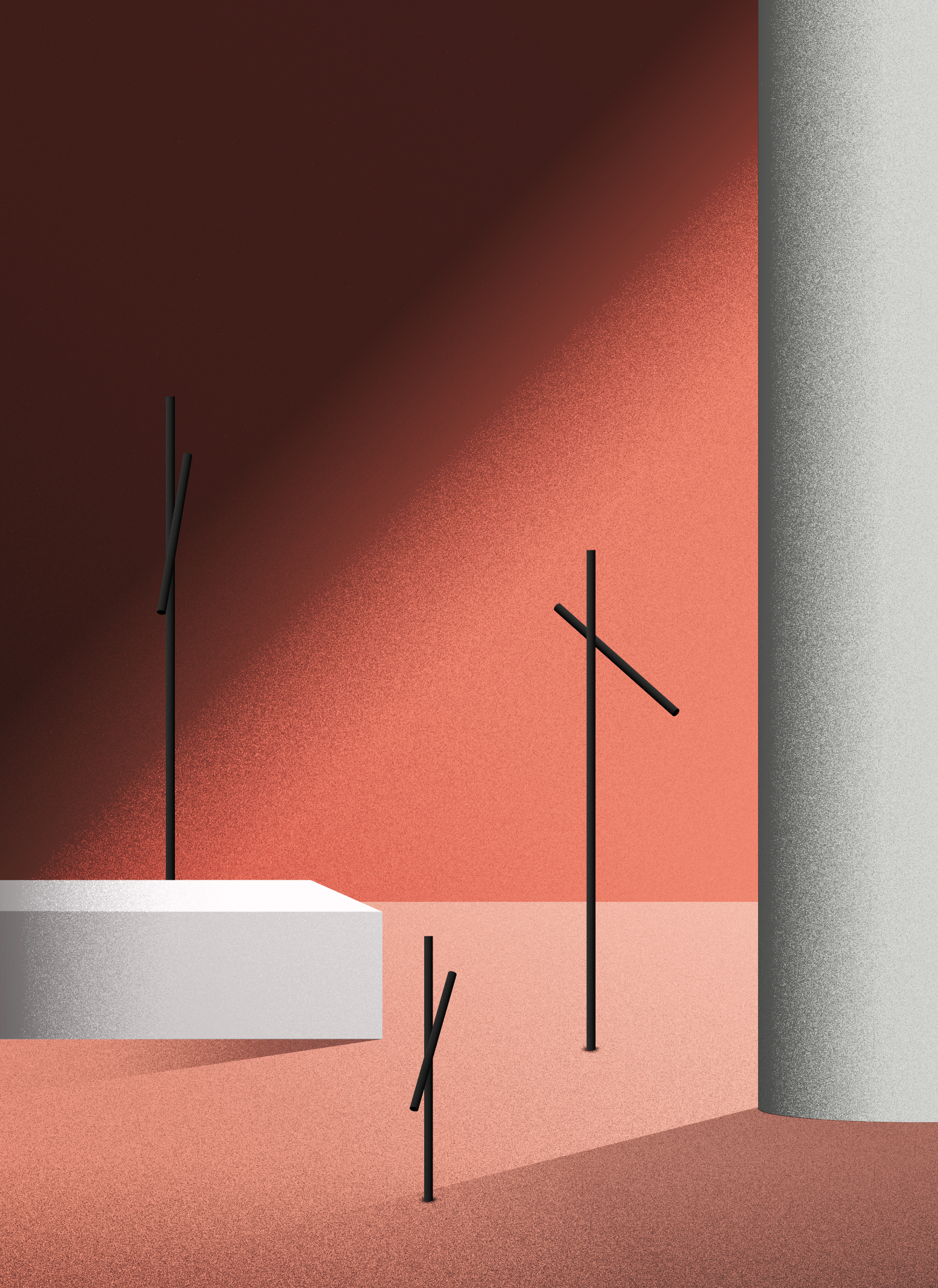


SHANGHAI collezione

Gioco di linee e gioco come ispirazione: la collezione Shanghai di Giuseppe Maurizio Scutellà è composta da steli di supporto con corpi illuminanti altrettanto leggeri, orientabili a 180°, da cui fuoriescono fasci come ideali prolungamenti dei corpi stessi. Il segno grafico leggero delle lampade Shanghai, in metallo, in tre altezze differenti, suggerisce composizioni legate al mix dei vari formati, ricreando il famoso gioco di bastoncini sovrapposti da liberare a inizio partita.

by Maurizio Giuseppe Scutellà











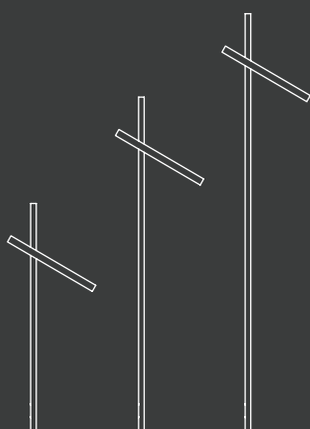
SHANGHAI

Paletto / Picchetto

by Maurizio Giuseppe Scutellà

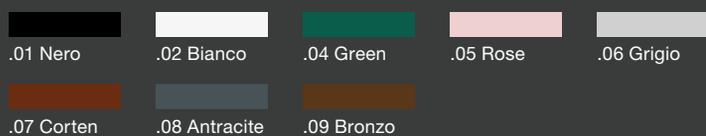
→ platek.eu/shanghai

soluzioni



h. 800 / 1200 / 1500 mm

finiture prodotto



plus di prodotto

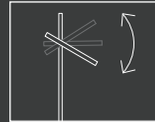
Supporto e corpo ottico in lega di alluminio primario estruso. Alimentazione da realizzare esternamente con trasformatore a tensione costante da 24V DC, da cablare in parallelo. Perno di rotazione in AISI 316. Corredato da un sistema ottico proprietario composto da una lente in PMMA. Prodotto sottoposto a trattamento di anodizzazione galvanica suddiviso in fasi distinte: satinatura meccanica, sgrassatura superficiale, ossidazione anodica e infine fissaggio.

Successivamente il prodotto viene verniciato eseguendo un processo a doppia mano in linea (fondo a base epossidica + tinta a base poliestere), il quale permette di creare un unico strato protettivo ad alto spessore. Questo, in aggiunta alla precedente anodizzazione, crea una barriera contro gli agenti atmosferici e raggi UV, permettendo di raggiungere performance di resistenza alla corrosione in nebbia salina di gran lunga superiore agli standard del mercato.

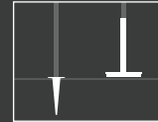
L'incollaggio dei vetri sui prodotti Platek è preceduto da un pretrattamento superficiale con plasma a pressione atmosferica. Il processo garantisce l'attivazione dell'energia superficiale esattamente dove serve, favorendo così un'ottima bagnabilità e rimuovendo qualsiasi residuo di agenti distaccanti a vantaggio di una tenuta duratura.

I passaggi successivi sono la stesura del silicone e l'assemblaggio del vetro sul corpo illuminante, con un processo automatizzato a garanzia della perfetta sigillatura della lampada.

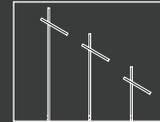
dettagli



Corpo illuminante orientabile
2x180°



Sistemi di fissaggio



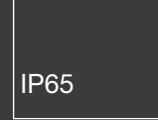
Prodotto disponibile in tre altezze 800 / 1200 / 1500 mm



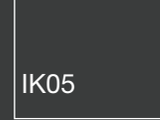
Prodotto 24V con classe di isolamento III



Dimmerabile PWM



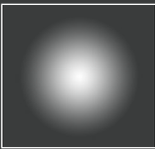
Prodotto con grado di protezione IP65



Prodotto con grado di resistenza alla rottura IK05

ottiche e consigli di applicazione

Medio 28°



2672 cd/klm
@3000K

↓ Luce e ottica

La continua ricerca e sperimentazione sugli effetti luminosi dei prodotti Platek ha alla base lo sviluppo esclusivo di sistemi ottici, quali lenti o riflettori, ottimizzati per ogni prodotto e per ogni ambito di applicazione.

Scarica il PDF
→ platek.eu/plus



SHANGHAI

Paletto / Picchetto

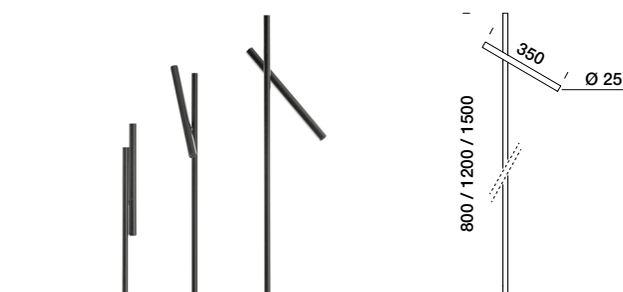
SHANGHAI / LED Bianco



Quick Ship

36 00 113.01 (nero)
 36 00 213.01 (nero)
 36 00 313.01 (nero)

CONVERTER /
 CONTROL SYSTEMS
 PAG. 586



24V DC
 dimmerabile PWM

grado di protezione IP65
 resistenza alla rottura IK05

h. 800 mm - cavo 2,2 m
 h. 1200 mm - cavo 1,8 m
 h. 1500 mm - cavo 1,5 m

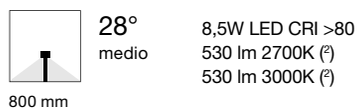
↓ configuratore temperatura colore led

X = 9 → 2700K 700 lm (!)

X = 1 → 3000K 700 lm (!)

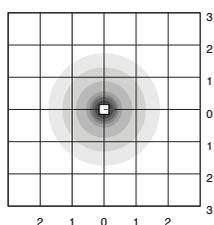
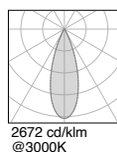
↓ note

alimentatore e connettore da ordinare separatamente

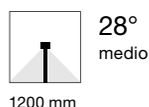


8,5W LED CRI >80
 530 lm 2700K (°)
 530 lm 3000K (°)

36 00 **1X3**

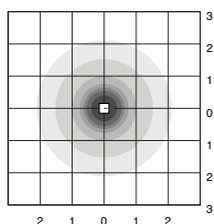
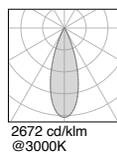


@3000K
 h: 0.8 m
 736 lux
 245 lux
 82 lux
 27 lux
 9 lux
 3 lux
 1 lux

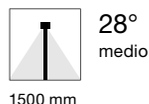


8,5W LED CRI >80
 530 lm 2700K (°)
 530 lm 3000K (°)

36 00 **2X3**

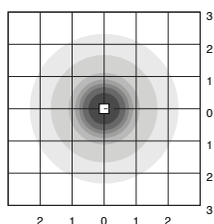
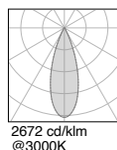


@3000K
 h: 1.2 m
 367 lux
 137 lux
 51 lux
 19 lux
 7 lux
 3 lux
 1 lux



8,5W LED CRI >80
 530 lm 2700K (°)
 530 lm 3000K (°)

36 00 **3X3**



@3000K
 h: 1.5 m
 251 lux
 100 lux
 40 lux
 16 lux
 6 lux
 3 lux
 1 lux

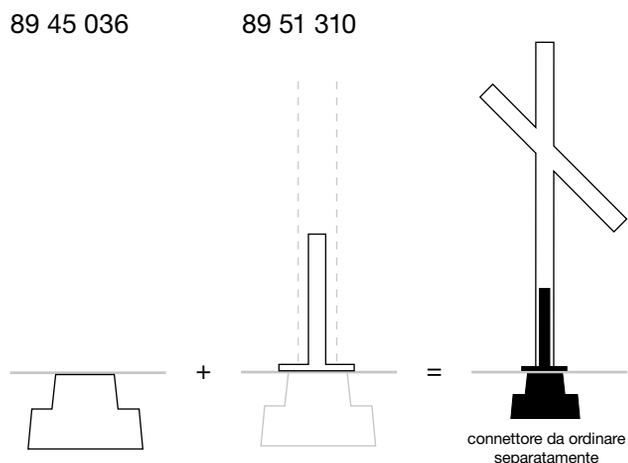
attenzione → Al fine di completare correttamente l'ordine è necessario abbinare l'accessorio di fissaggio.

alimentatori 24V

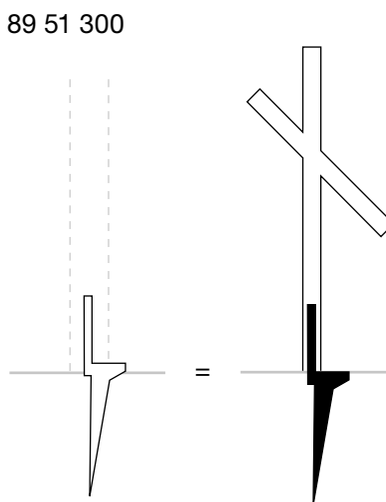
IP20				IP67			
ON/OFF		DALI		ON/OFF		DALI	
89 56 104	89 56 227	89 56 222	89 56 223	89 56 172	89 56 221	89 56 226	89 56 021
30W 165x38x23	100W 335x43x30	25W 196x38x25	75W 308x41x29	30W 180x63x32	100W 230x52x33	25W 185x35x73	60W 190x53x35
3*	12*	3*	9*	5*	12*	3*	7*

* Il valore inserito nella tabella corrisponde al numero massimo di prodotti che possono essere alimentati

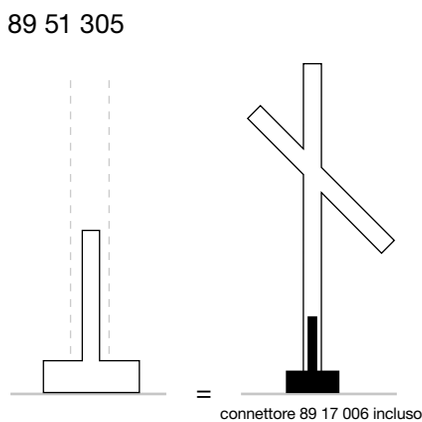
Installazione con controcassa + base di fissaggio



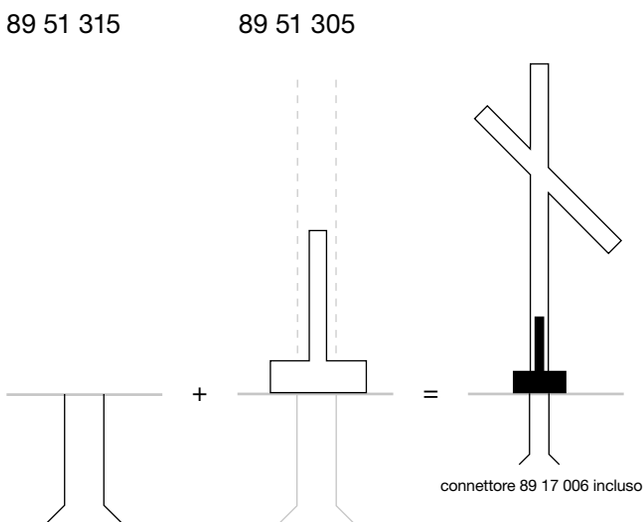
Installazione con picchetto



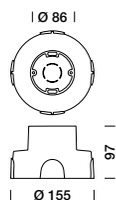
Installazione con base di fissaggio



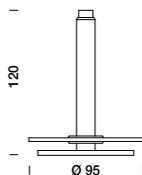
Installazione con tirafondo + base di fissaggio



accessori



Controcassa
h. 100 mm con
base Ø 150 mm
89 45 036



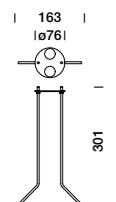
Base fissaggio per
controcassa
89 51 310



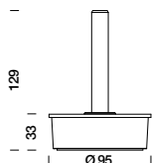
Picchetto
89 51 300



Filtro diffondente
89 18 000



Tirafondo
89 51 315



Base di fissaggio con
connettore 89 17 006
incluso
89 51 305



Connettore IP68 per
cavi 2x0,75 mm²
89 17 006



Connettore IP68 per
cavi 4x1,5 mm²
89 17 012