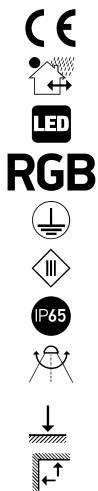


xspark

3 YEARS
WARRANTY



EN

Waterproof projectors, equipped with monochromatic or RGB power LEDs.
Housing of die-cast aluminum, with high coefficient of thermal dispersion.
The mounting bracket shaped from aluminum sheet, with indicator for the angle of inclination.
Housing and mounting bracket electrostatically painted.
Aluminum ground spike electrostatically painted.
Polycarbonate dispersion lenses.
Transparent tempered glass diffuser with a thickness of 4mm.
Constant current driver included.
Power supply cable covered by rubber, 3x0,75mm², with 1,5m length.

Range of applications

Architectural facade lighting and for advertising.
Architectural lighting in parks and gardens.

RO

Proiectoare etanșe, echipate cu LED-uri de putere monocromatice sau RGB.
Corpul turnat din aliaj de aluminiu cu coeficient ridicat de dispersie termică. Brațul de montaj profilat din tablă de aluminiu, cu element de indicare a unghiului de înclinare.
Corpul și brațul de montaj vopsite în câmp electrostatic.
Pichet din aluminiu, vopsit în câmp electrostatic, pentru montajul înfipt în pământ.
Lentile de dispersie din policarbonat.
Dispersor din sticlă temperată transparentă, cu grosimea de 4mm.
Alimentatorul în curent constant inclus.
Cablul de alimentare în manta de cauciuc, 3x0,75mm², cu lungimea de 1,5m.

Aplicații

Iluminatul arhitectural al fațadelor și iluminatul publicitar.
Iluminatul arhitectural în parcuri și grădini.

IT

Proiettori stagni, equipaggiati con LED monocromatici di potenza o con LED RGB.
Corpo in lega di alluminio pressofuso ad alto coefficiente di dispersione termica.
Staffa di montaggio in lamiera di alluminio con elemento di puntamento per l'angolo di inclinazione.
Corpo e braccio verniciati a polveri.
Picchetto in alluminio, verniciato a polveri, per installare l'apparecchio nel terreno.
Lenti di diffusione in policarbonato.
Diffusore in vetro temperato da 4mm ad alta resistenza meccanica.
Alimentatore in corrente costante incluso.
Cavo di alimentazione rivestito in gomma, 3x0,75mm², lunghezza di 1,5m.

Campi di applicazione

Iluminazione architettonica di facciate e monumenti.
Iluminazione per parchi e giardini.
Iluminazione spazi pubblicitari.

