



### **ARELUX SPOT SUBACVATIC 1X3W RGB**

Corp de iluminat spot LED de 3W RGB FULLCOLOR cu montaj exclusiv subacvatic (IP68), incastrat in pardoseala sau perete, avand adancimea maxima de imersie de maxim 2m.

Echipat cu un LED de putere de 3W.

Temperatura de culoare alb rece 6000k.

Spotul este livrat capsulat, cu garnituri de etansare din silicon, echipat cu doza de incastrare din material plastic cu rezistenta termica si mecanica inalta si cablu de alimentare.

#### **Corp**

Corpul din inox turnat AISI 316. Rama și suruburile de fixare din inox AISI 316. Garnituri de etansare din silicon. Doza din material plastic cu inalta rezistenta termica si mecanica.

#### **Sistem optic**

Lentila din policarbonat cu dispersie de 40 grade . Dispensor din sticla clara cu rezistenta mecanica marita.

tensiune de lucru 24vcc, protejat la praf si umiditate (IP67).

Alimentator la tensiune constanta (24V), protejat la praf si umiditate (IP67), generator de semnal RGB si amplificator de semnal RGB (pentru mai multe corpuri montate în circuit). Generatorul si amplificatorul se instaleaza intr-o doza avand gradul minim de protectie IP67. Toate elementele de alimentare si control se comanda separat

Alimentatorul se instaleaza in spatii in care este posibila racirea acestuia (se comanda separat).

### **Aplicatii**

Iluminatul decorativ în piscine sau fantani.

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/spot-subacvatic-1x3w-rgb>