


TEMATICE

ILUMINATUL PISCINELOR



Un element esențial pentru ca o piscină să fie atractivă este punerea în lumină a calităților ei. Aceasta se realizează prin intermediul iluminatului artificial atât în cazul piscinelor de interior, cât și al celor exterioare. Montarea de lumini subacvatice, însoțită de "accente" de lumină în jurul piscinei, contribuie la crearea unei scenografii sugestive.

Pentru a obține acest efect, este nevoie să studiați cu mare atenție poziționarea reflectoarelor către anumite zone, cum ar fi: căderile de apă, în cazul piscinelor ce sunt dotate cu mici cascade, fântâni arteziene sau în cazul spectaculoaselor piscine construite cu deversare (așa numitelor vanish-edge) ce dau senzația unei ape curgătoare.

Iluminatul artificial sporește din punct de vedere estetic aspectul finisajelor din vitroceramică cu diversele lor elemente de decor - frize, medalioane sau compoziții de mari dimensiuni - oferind fascinante peisaje subacvatice. Iluminatul subacvatic al piscinelor se realizează cu proiectoare cu lumină albă sau colorată.

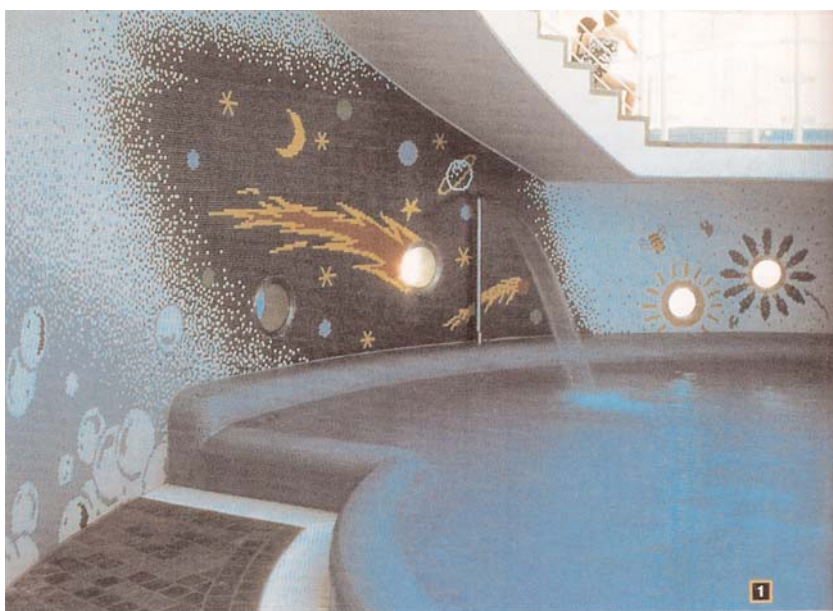
Proiectoarele pot fi fixe sau orientabile, încastate sau aplicate pe pereții bazinului. Instalația de iluminat poate folosi lămpi cu incandescență, cu halogen sau cu fibră optică.

Gama uzuală de puteri se întinde între 50 W și 300 W. Materialul folosit este plasticul ABS sau inoxul pentru piscinele luxoase.

Cum se plasează luminile subacvatice?

Pentru o lumină adecvată, se recomandă poziționarea unui proiector de 300 W pentru fiecare 25 - 35 mp luciu de apă. Pentru piscine cu adâncime peste 2 m, se recomandă instalarea unui proiector de 300 W la fiecare 30 - 40 mc de apă.

Este de preferat o iluminare indirectă, care să nu obosească privirea celor care stau pe plajă sau înoată în piscină!





Se recomandă instalarea de lumini de 50 W pentru a sublinia treptele scării.

Atenție! Nu uitați că proiectoarele subacvatice au nevoie să stea sub apă pentru a se răci. Dacă ați golit piscina, NU aprindeți proiectoarele!

Noutate! Lămpi cu leduri

Există două variante constructive: pentru montarea încastrată sau pentru montarea pe suprafață. Ambele variante au posibilitatea schimbării nivelului de iluminare prin modificarea numărului de LED-uri utilizate și prin schimbarea lentilei.

Proiectoarele pot fi dotate cu LED-uri de culori diferite: alb, roșu, verde, portocaliu sau combinații ale acestora. Se poate realiza și o variantă care să modifice electronic culoarea luminii emise în tot spectrul de lumină.

Nu sunt de neglijat nici lămpile solare, divers colorate, ce plutesc pe suprafața apei creând o atmosferă romantică.

Bucurați-vă în nopțile toride de petecul de cer înstelat din propria piscină!

Informații furnizate de "PISCINE VIDOR"
Tel.: (021) 650.55.84
e-mail: office@vidor.ro



O PISCINĂ PENTRU MAI MULTE GENERAȚII



**Piscine private și publice din
beton armat cu dublă izolație**

- Proiectare, construcție, utilări
- Spa-uri, saune, băi de aburi,
fântâni arteziene
- Finisaje cu vitroceramică
- Unic importator al sistemului
francez de cofrare
BLOKIT* PROCOPI

Birouri:

Str. Dr. Felix 20, București

Tel. (021-) 650.55.84, fax (021-) 650.09.86

e-mail: office@vidor.ro web: www.vidor.ro