

Subwater 140-175

Subwater trova la sua naturale collocazione per l'illuminazione di vasche, fontane e piscine; è un prodotto da incasso a pavimento o a parete predisposto per le fonti luminose a bassa tensione e LED. Subwater è dotato di tutti gli accorgimenti costruttivi atti al conferimento del grado di protezione IP68, inoltre i materiali costruttivi impiegati garantiscono una lunga vita del prodotto anche in immersione.

The Subwater finds its natural placing for pools, fountains and swimming pools lighting. It is a wall or ground recessed light, made for low voltage light sources and LED. Subwater is provided with all components to be an IP68 and the materials also guarantee a long life to the product in immersion too.







Subwater 140

IP 68  

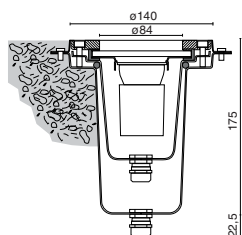
- Adatto per illuminazione di vasche, fontane, piscine.
- Profondità d'installazione 3 mt. max.
- Cavo di alimentazione lg. 5 mt. collegato.
- Manutenzione senza svuotamento della vasca.
- Corpo e cassaforma in acciaio INOX anticorrosione (AISI 316) satinato e rivestito con layer di protezione contro l'ossidazione.
- Alimentatore di sicurezza remoto non in dotazione.
- Vetro temperato ad alto spessore.
- N.B. L'apparecchio non è adatto all'immersione in acqua marina o contenente additivi chimici.

- Suitable for pools, fountain, tanks.
- Installation depth max 3 mt.
- Power cable lg. 5 mt. connected.
- Maintenance without emptying the water.
- Body and housing made of satin finished corrosion resistant stainless steel (AISI 316) and coated with a protective layer to prevent corrosion by oxidation.
- Remote power supply not included.
- Extra thick, tempered glass.
- N.B. The floodlight is not suitable for immersion in sea water or in water with chemical agents.




- | | | | | | | |
|---|------------------|--------|-------|---|--|-----|
|  | E8253/LBC | | | | | |
|  | E8253/LBI | 3x1,2W | 350mA |  | | 45° |
|  | E8253/LBL | | | | | |

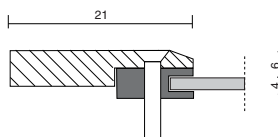
A richiesta fascio 10° / 30° e versione RGB - On request 10° / 30° beam and RGB version



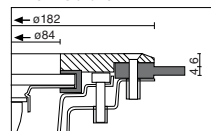
 Adatto per installazioni in acqua fino a 3 m. di profondità
Suitable for underwater applications max deep 3 mt

OP. /G Apparecchio con griglia di protezione
Light fitting with protection grid

ACC. **E8261** Flangia per vasche con guaina in PVC
Flange for tanks with PVC sheath



Es. di installazione
Ex. of installation



Trasformatori: vedi sezione ALIMENTATORI / Transformers: see POWER SUPPLIES section

