

# IP 66



ESTANCOS FABRICADOS EN EUROPA

## ACQUA LED



ESPAÑA



ALEMANIA

SOPORTA  
-20 ° C BAJA  
TEMPERATURA

OPCIONAL  
LUZ DE  
EMERGENCIA

APTOS PARA  
DERIVADOS  
DE PETROLEO



AQUA 236 T12

- CUERPO EN POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO FABRICADO POR COMPRESION
- DIFUSOR DE POLICARBONATO VIRGEN

**OPCIONAL:** Luz de emergencia • Dimerizable • RGB color • Fuente corriente continua o alterna del valor que se requiera o fuente de energía renovable • Filtros de descarga atmosférica.



### ESPECIFICACION TECNICA

**Cuerpo:** En políéster reforzado con fibra de vidrio fabricado por compresión.

**Difusor:** De policarbonato virgen.

**Accesorios:** Clip de acero inoxidable.

**Curvas Fotométricas:** ver en [www.bael.com.ar](http://www.bael.com.ar)



USO INDUSTRIAL PROFESIONAL / APTO PARA DERIVADOS DE PETROLEO / SOPORTA BAJA TEMPERATURA -20° C

CODIGO	POTENCIA	LAMPARA	MEDIDA (mm)
ACQUA 236 T8	40W	LED	1282x145x101
ACQUA 236 T12	60W	LED	1282x145x101

