

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



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

