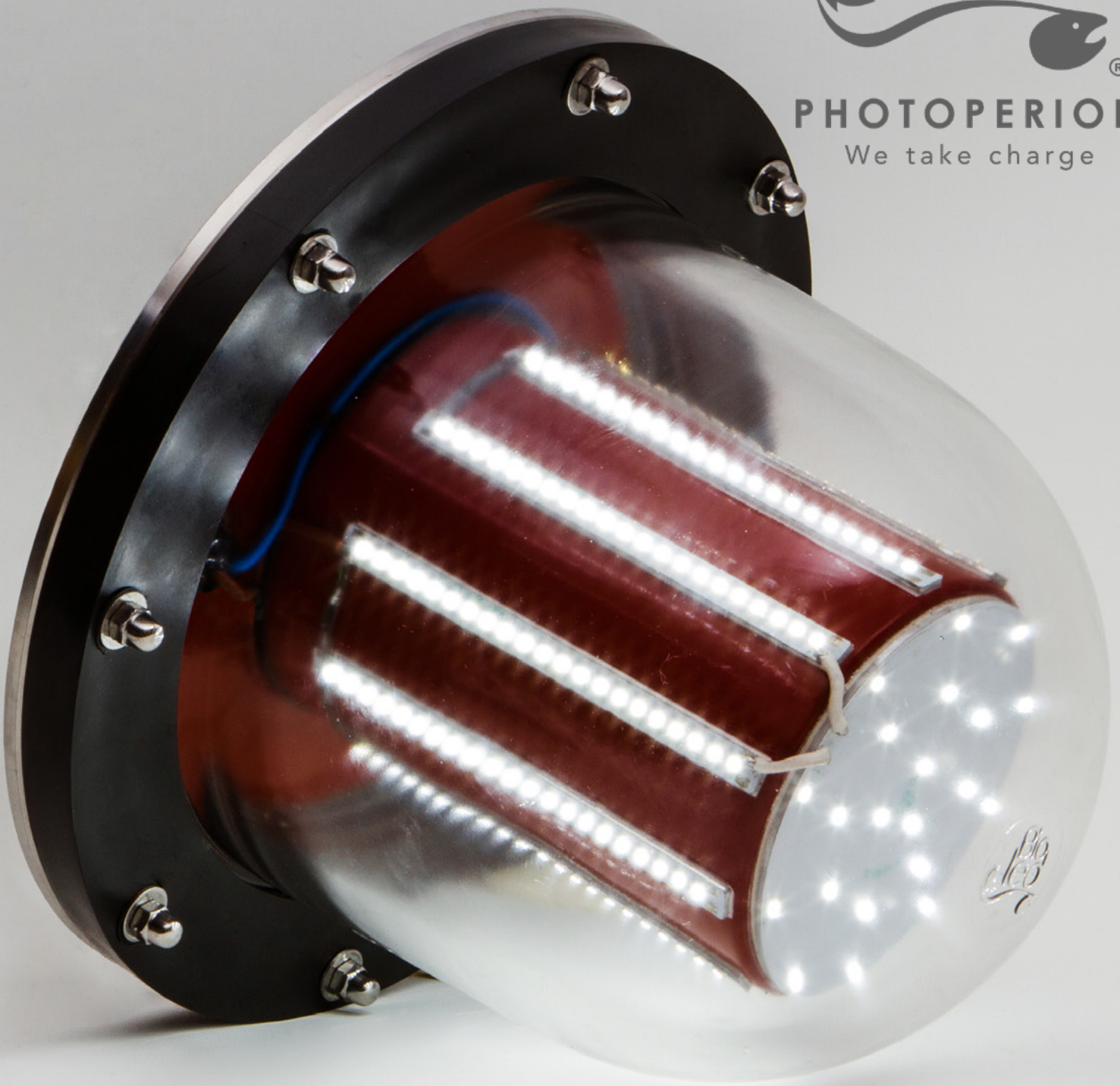




PHOTOPERIOD

We take charge



Recomendada para el uso en **agua dulce** en las etapas de **primera alimentación y alevinaje**. El color blanco emitido estimula los fotorreceptores de la retina, permitiendo una **mayor visualización del pellet** activando la alimentación.

White

150W

- Alevinaje
- Estímulo del crecimiento
- Longitud de Onda: Blanco 400 – 780nm
- Voltaje Operación: 24VDC
- Peso Bruto: 18kg (with cable)

Código: HPLwhite 150W



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Tensión de Alimentación	90 – 305 VAC UNIVERSAL
Potencia AC	150W
Protecciones Driver	Sobrecarga, sobrevoltaje, sobretensión y cortocircuito
Aislación entrada / salida driver	IN/OUT, IN-GND, OUT-GND 100MΩ /500VDC/25°C/70%RH CLASE I
Clase de protección luz LED:	SELV – Clase III
Tensión de operación sumergida	24VDC
Longitud de onda	Blanco 400 – 780nm

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cuerpo	Acero Inoxidable y polietileno Alta Densidad (HDPE)
Óptica	Borosilicato(Antideflagrante – IEC 600/79)
Cable	30m Sumergible
Sellos	Nitrilo
Montaje	Sobre el cuerpo mediante anillo de 18mm
Grado de protección	IPX8
Peso neto	10kg
Peso bruto	18kg (con cable)
Alto	220mm s/asa 308mm c/asa
Diámetro	282mm
Medidas de Empaque	Alto: 45cm x Ø:36cm

ESPECTRO

