

Askoll *Opera*

made in 

Il massimo della tecnologia, l'essenza del design



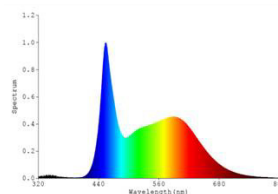


ASKOLL OPERA 80 | 110 | 150



PLUS

Askoll Askoll Lux App



Sistema di illuminazione LED controllato tramite **Askoll Lux App**

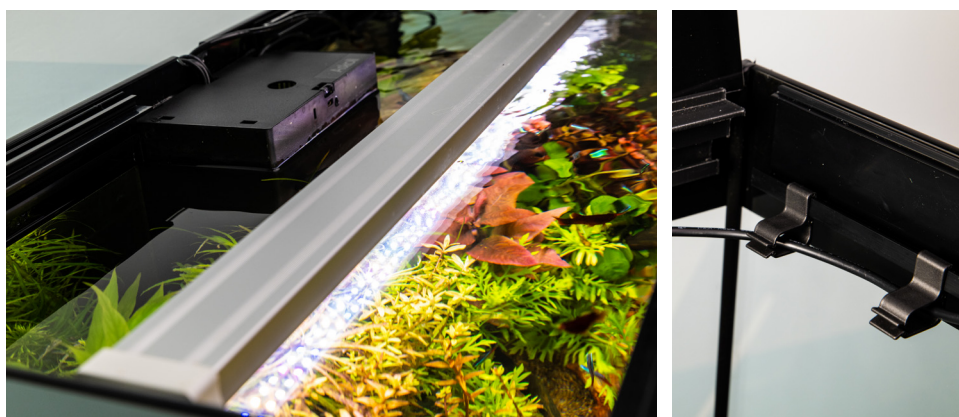
Gestione e programmazione di 5 canali separati

4 programmi pre-impostati

Funzione **timer e dimmer**

Impostazioni **Auto-Man-Pro**

Possibilità di gestire **più barre LED**, nominabili singolarmente



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	Askoll OPERA 80
Dimensioni cm	45 x 40 x h 50
Capacità lorda L	80
Filtrazione	Askoll BIO FILTER Meccanica: 1 spugna 30PPI, 1 spugna 20PPI, 1 pad Chimica: 1 cialda trivalente Biologica: canalicchi PURE MAX
Pompa	OPERAPUMP 80
Potenza W	5,5
Portata massima L/h	400

Illuminazione	Askoll OPERALIGHT 80 gestita tramite Askoll Lux App
Potenza W	15
Temperatura colore K	7000
PAR	30 (a 45cm dalla barra LED)
Lumen	1250
Termoriscaldatore	Askoll THERM 100 W
Mobile	Askoll OPERASTAND 80 cm 45 x 40 x h 80 1 anta push-pull, 1 mensola



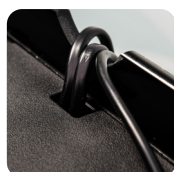
Colori	White	Black	Steel
Cod. EAN			
Cod.	OPA08001	OPA08002	OPA08003



PLUS



Coperchio in materiale composito di alluminio e polietilene per un design moderno ed elegante



Nessun cavo elettrico visibile grazie all'ansa nel vetro posteriore



Askoll Opera Bio Filter per la filtrazione meccanica, chimica e biologica



Pompa e riscaldatore Askoll integrati all'interno del corpo filtro

CONSUMABILI



OPERA FILTRATION KIT
Kit di manutenzione per la filtrazione meccanica e chimica
cod. **OPC00001**



ASKOLL OPERA FOAM
Spugna 20 PPI per la filtrazione meccanica
cod. **OPC00002**





ASKOLL OPERA PAD
per la filtrazione meccanica, 2 pezzi
cod. **OPC00003**



PURE MAX
Cannolicchi a microcelle, per favorire l'insediamento della flora batterica
cod. **AC010006**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	Askoll OPERA 110		
Dimensioni cm	60 x 40 x h 50		
Capacità lorda L	110		
Filtrazione	Askoll BIO FILTER Meccanica: 1 spugna 30PPI, 1 spugna 20PPI, 1 pad Chimica: 1 cialda trivalente Biologica: cannolicchi PURE MAX		
Pompa	OPERAPUMP 110		
Potenza W	5,5		
Portata massima L/h	400		
Colori	White	Black	Steel
Cod. EAN			
Cod.	OPA11001	OPA11002	OPA11003



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	Askoll OPERA 150		
Dimensioni cm	80 x 40 x h 50		
Capacità lorda L	150		
Filtrazione	Askoll BIO FILTER Meccanica: 1 spugna 30PPI, 1 spugna 20PPI, 1 pad Chimica: 1 cialda trivalente Biologica: cannolicchi PURE MAX		
Pompa	OPERAPUMP 150		
Potenza W	5,5		
Portata massima L/h	580		
Colori	White	Black	Steel
Cod. EAN			
Cod.	OPA15001	OPA15002	OPA15003

ACCESSORI



CO₂ PRO GREEN SYSTEM
Integratore di CO₂



ROBOFOOD
Distributore automatico programmabile di mangime per pesci