



Длина до 15 см, в аквариуме меньше.

Самец светло-голубого цвета с 3 темно-голубыми полосами на голове и 8-10 поперечными на боку. Спинной плавник красный, на анальном плавнике несколько икровидных пятен. Встречаются цветные варианты: грязно-оранжевый, коричневатый, по телу и плавникам могут быть разбросаны черные, коричневые и красные пятна. Самка оранжево-желтая с несколькими черными пятнами на боку.

Окраска рыб зависит от места происхождения, фазы поведения и очень изменчива. Самец, чаще, блестящий светло-голубой, во время нереста может стать как интенсивно бело-голубым, так и слабо-голубоватом. На боку 10-12 темно-голубых поперечных полос, меняющих свою интенсивность.

Спинной плавник в мягколучевой части оранжево-красный, остальная часть светло-голубая, анальный плавник от красно-коричневатого до оранжевого цвета, с бело-черной каймой и 2-5 икровидными пятнами. Встречаются цветные варианты: фиолетовый, желтый с коричневыми пятнышками, оранжево-красный с коричневыми и красноватыми пятнами. Самка бледно-голубая, беловатая, оранжевая или крапчатая. Оба описанные вида скрещиваются друг с другом.

Пара образуется только в период нереста. Нерестовый аквариум, куда переводят пару, готовящуюся к нересту, с песчаным грунтом и укрытием для самки, освещение слабое. Самец роет ямку, куда самка откладывает икру (до 80 шт.), которую после оплодотворения самцом инкубирует во рту, прячась от преследования самца, которого нужно удалить. Самку не кормят и не тревожат, т.к. иначе может съесть икру (у самки икру можно вынуть изо рта и перенести в инкубатор). Мальки впервые покидают самку через 19-25 суток.

Стартовый корм: науплии и мелкий циклоп.

Половая зрелость в 8-12 мес.