

15er POWER LED 2.0 Scheinwerfereinsatz

24 V DC aus Rotguss und Edelstahl

15 POWER LED 2.0 floodlight 24 V DC made of gun metal and stainless steel

15 POWER LED 2.0 projecteur 24 V DC en laiton rouge et inox

Foco 15 POWER LED 2.0 24 V DC en bronce y en acero inoxidable



40201020

Art.-Nr. Code Réf. Ref.	Leuchtmittel Illuminants Sources Lámpara	Farbe Colour Couleur Color
40201020	15er / 15 POWER LED 2.0 6000 K	Tageslichtweiß / Daylight-white / Blanc / Blanco
40201220	15er / 15 POWER LED 2.0 RGB	RGB / RGB / RVB / RGB

VitaLight® 15er POWER LED 2.0 Scheinwerfereinsatz für Einbau in alle Beckentypen in Verbindung mit den Einbaunischen 4100050, 4101050, 4400020 und 4400120. Der Scheinwerfereinsatz wird mit 5 m Kabel 2 x 1,5 mm² geliefert. Blende aus Edelstahl. Betrieb nur unter Wasser! Vorschalt- und Netzgeräte sind separat zu bestellen. Auch mit 3000 K, 4500 K und in seawasserbeständiger Bronzeausführung erhältlich.

VitaLight® 15 POWER LED 2.0 floodlight for recessed mounting in all types of pool in connection with niche 4100050, 4101050, 4400020 or 4400120. Supplied with 5 m cable 2 x 1,5 mm². Cover made of stainless steel. For underwater use only! Power supplies and ballasts must be ordered separately. Also available with 3000 K, 4500 K and in seawater resistant bronze version.

VitaLight® 15 POWER LED 2.0 projecteur, le montage ce fait à l'aide du boîtier d'encastrement 4100050, 4101050, 4400020 ou 4400120. De série avec 5 m de câble 2 x 1,5 mm². Enjoliveur inox. Le projecteur ne doit être mis en service qu'en situation immergée. Les alimentations et les ballasts sont à commander séparément. Aussi disponible avec 3000 K, 4500 K et en bronze marin.

VitaLight® foco 15 POWER LED 2.0, para su instalación en todo tipo de piscinas con los nichos 4100050, 4101050, 4400020 y 4400120. El foco se suministra con 5 m de cable de 2 x 1,5 mm². Embellecedor en acero inoxidable. ¡Atención! Ponga el foco en funcionamiento una vez sumergido. Los alimentadores se suministran por separado. También disponible con 3000 K, 4500 K y en bronce marino.

21er POWER LED 2.0 Scheinwerfereinsatz

24 V DC aus Rotguss und Edelstahl

21 POWER LED 2.0 floodlight 24 V DC made of gun metal and stainless steel

21 POWER LED 2.0 projecteur 24 V DC en laiton rouge et inox

Foco 21 POWER LED 2.0 24 V DC en bronce y en acero inoxidable



40100020 / 40100220

40800020

Art.-Nr. Code Réf. Ref.	Leuchtmittel Illuminants Sources Lámpara	Farbe Colour Couleur Color
40100020	21er / 21 POWER LED 2.0 6000K	Tageslichtweiß / Daylight-white / Blanc / Blanco
40100220	21er / 21 POWER LED 2.0 RGB	RGB / RGB / RVB / RGB

VitaLight® 21er POWER LED 2.0 Scheinwerfereinsatz für Einbau in alle Beckentypen in Verbindung mit den Einbaunischen 4100050, 4101050, 4400020 und 4400120. Der Scheinwerfereinsatz wird mit 5 m Kabel 2 x 1,5 mm² geliefert. Blende aus Edelstahl. Betrieb nur unter Wasser! Vorschalt- und Netzgeräte sind separat zu bestellen. Auch mit 3000 K, 4500 K und in seewasserbeständiger Bronzefassung erhältlich.

VitaLight® 21 POWER LED 2.0 floodlight for recessed mounting in all types of pool in connection with niche 4100050, 4101050, 4400020 and 4400120. Supplied with 5 m cable 2 x 1.5 mm². Cover made of stainless steel. For underwater use only! Power supplies and ballasts must be ordered separately. Also available with 3000 K, 4500 K and in seawater resistant bronze version.

VitaLight® 21 POWER LED 2.0 projecteur, le montage se fait à l'aide du boîtier d'encastrement 4100050, 4101050, 4400020 et 4400120. De série avec 5 m de câble 2 x 1,5 mm². Enjoliveur inox. Le projecteur ne doit être mis en service qu'en situation immergée. Les alimentations et les ballasts sont à commander séparément. Aussi disponible avec 3000 K, 4500 K et en bronze marin.

VitaLight® foco 21 POWER LED 2.0, para su instalación en todo tipo de piscinas con los nichos 41010050, 4101050, 4400020 y 4400120. El foco se suministra con 5 m de cable 2 x 1,5 mm². Embellecedor en acero inoxidable. ¡Atención! Ponga el foco en funcionamiento una vez sumergido. Los alimentadores se suministran por separado. También disponible con 3000 K, 4500 K y en bronce marino.

30er POWER LED 2.0 Scheinwerfereinsatz

24 V DC aus Rotguss und Edelstahl

30 POWER LED 2.0 floodlight 24 V DC made of gun metal and stainless steel

30 POWER LED 2.0 projecteur 24 V DC en laiton rouge et inox

Foco 30 POWER LED 2.0 24 V DC en bronce y en acero inoxidable



40000020 / 40000220

40700020

Art.-Nr. Code Réf. Ref.	Leuchtmittel Illuminants Sources Lámpara	Farbe Colour Couleur Color
40000020	30er / 30 POWER LED 2.0 6000K	Tageslichtweiß / Daylight-white / Blanc / Blanco
40000220	30er / 30 POWER LED 2.0 RGB	RGB / RGB / RVB / RGB

VitaLight® 30er POWER LED 2.0 Scheinwerfereinsatz für Einbau in alle Beckentypen in Verbindung mit den Einbaunischen 4100050, 4101050, 4400020 und 4400120. Der Scheinwerfereinsatz wird mit 5 m Kabel 2 x 1,5 mm² geliefert. Blende aus Edelstahl. Betrieb nur unter Wasser! Vorschalt- und Netzgeräte sind separat zu bestellen. Auch mit 3000 K, 4500 K und in seawasserbeständiger Bronzeausführung erhältlich.

VitaLight® 30 POWER LED 2.0 floodlight for recessed mounting in all types of pool in connection with niche 4100050, 4101050, 4400020 and 4400120. Supplied with 5 m cable 2 x 1.5 mm². Cover made of stainless steel. For underwater use only! Power supplies and ballasts must be ordered separately. Also available with 3000 K, 4500 K and in seawater resistant bronze version.

VitaLight® 30 POWER LED 2.0 projecteur, le montage ce fait à l'aide du boîtier d'encastrement 4100050, 4101050, 4400020 et 4400120. De série avec 5 m de câble 2 x 1,5 mm². Enjoliveur inox. Le projecteur ne doit être mis en service qu'en situation immergée. Les alimentations et les ballasts sont à commander séparément. Aussi disponible avec 3000 K, 4500 K et en bronze marin.

VitaLight® foco 30 POWER LED 2.0, para su instalación en todo tipo de piscinas con los nichos 41010050, 4101050, 4400020 y 4400120. El foco se suministra con 5 m de cable 2 x 1,5 mm². Embellecedor en acero inoxidable. ¡Atención! Ponga el foco en funcionamiento una vez sumergido. Los alimentadores se suministran por separado. También disponible con 3000 K, 4500 K y en bronce marino.