2 28


농


$$
x \frac{7}{3} *
$$




$\frac{18}{1}$
$\frac{1}{8}$
4


जे?


4
A
3


## ILLUMINAZIONE / L/GHTING

Indice/Index

Fari per piscine in pannelli e cemento con rivestimento in pvc
Lights for pools in concrete or panels with pcv lining

## Fari da bocchetta

Lights for noozle

## Faretti per piscine

Spot light for pools 70
Optional e ricambi luce
Light optional and spare parts

## HEADLIGHTS FOR PVC LINING



## CAMPO DI UTILIZZO

Piscine pubbliche e private con struttura in pannelli metallici o cemento, con rivestimento in PVC Adatto per tecnologia a skimmer o a bordo sfioro Consiglio di utilizzo: lampade adatte per piscine 15-50 mq in funzione della potenza scelta

## DESCRIZIONE

Nicchia faro in ABS con n. 12 inserti in ottone M6 e inserto Corredo faro ø320
Guaina flessibile per collegamento nicchia e scatola di derivazione con relativi giunti ad incollo
Scatola di derivazione con coperchio
Lampada LED bianca, bianco-blu o color RGB (16 programmi) Corpo faro con anello frontale ø300
Istruzioni di funzionamento e montaggio

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 12 VAC
Grado di protezione: IP68
Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt
CRI (ra): 85\%
Fattore di potenza: 90\%

Faro led ø320 per pannelli metallici e cemento con rivestimento in PVC
Led light ø320 for metal panels and concrete with PVC lining

## IMBALLO/PACK



Pack: 1
Box: $\operatorname{axbxc} 352 \times 352 \times 295 \mathrm{~mm}$ N. x pallet: 36


## CONTEXT OF USE

Public and private pools with structures in metal panels or concrete, with PVC lining
Skimmer and overflow edge technology
Recommendations: for use in pools of 15-50 sq.m on depending of the power lamp


## DESCRIPTION

ABS light box with n. 12 brass insert M6 and insert Light kit ø320
Flexible sheath for light box and junction box connection with relevant fittings to glue
Junction box with cover
LED lamp white, white-blu or color RGB (16 programs)
Light body with front ring ø300
Installation and operation instructions

## TECHNICAL FEATURES

Supply voltage: 12 VAC
Protection Degree: IP68
Cable: H07RN8-F - standard lenght 3 mt
CRI (ra): 85\%
Power factor: 90\%

| Codice/Code | Descrizione/Description | Potenza (W) <br> Power (W) | Lumen <br> Lumen | Temp. Colore K Color Temp. K | Price (€) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 200300060P | FARO LED ø320 PER PVC, BIANCO - 18W / Led headlight ø320 for PVC, white -18W | 18 | 1890 | 6000 |  |
| 200300060 PBK | FARO LED ©320 PER PVC, BIANCO - 18W Black / Led headlight 0320 for PVC, white -18W Black | 18 | 1890 | 6000 |  |
| 200300060PGR | FARO LED ø320 PER PVC, BIANCO -18W Gray / Led headlight ø320 for PVC, white -18W Gray | 18 | 1890 | 6000 |  |
| 200300062P | FARO LED ¢320 PER PVC, BIANCO - 35W / Led headlight ø320 for PVC, white -35W | 35 | 2990 | 6000 |  |
| 200300062 PBK | FARO LED Ø320 PER PVC, BIANCO - 35W Black / Led headlight ø320 for PVC, white -35W Black | 35 | 2990 | 6000 |  |
| 200300062PGR | FARO LED ©320 PER PVC, BIANCO - 35W Gray / Led headlight e320 for PVC, white -35W Gray | 35 | 2990 | 6000 |  |
| 200300063 P | FARO LED ¢320 PER PVC, BIANCO-BLU - 18W / Led headlight 8320 for PVC, white-b/u -18W | 18 | 1150 | 6000 |  |
| 200300063 PBK | FARO LED ©320 PER PVC, BIANCO-BLU - 18W Black / Led headlight e320 for PVC, white-blu -18W Black | 18 | 1150 | 6000 |  |
| 200300063 PGR | FARO LED ©320 PER PVC, BIANCO-BLU - 18W Gray / Led headlight 8320 for PVC, white-blu -18W Gray | 18 | 1150 | 6000 |  |
| 200300065 P | FARO LED ø320 PER PVC, BIANCO-BLU - 35W / Led headlight ø320 for PVC, white-blu -35W | 35 | 2100 | 6000 |  |
| 200300065 PBK | FARO LED ¢320 PER PVC, BIANCO-BLU - 35W Black / Led headlight ø320 for PVC, white-blu -35W Black | 35 | 2100 | 6000 |  |
| 200300065 PGR | FARO LED ø320 PER PVC, BIANCO-BLU - 35W Gray / Led headlight ø320 for PVC, white-blu -35W Gray | 35 | 2100 | 6000 |  |
| 200300066P | FARO LED ¢320 PER PVC, RGB - 18W / Led headlight ø320 for PVC, RGB -18W | 18 | 800 |  |  |
| 200300066 PBK | FARO LED ø320 PER PVC, RGB - 18W Black / Led headlight ø320 for PVC, RGB -18W Black | 18 | 800 |  |  |
| 200300066PGR | FARO LED Ø320 PER PVC, RGB - 18W Gray / Led headlight 8320 for PVC, RGB -18W Gray | 18 | 800 |  |  |
| 200300068 P | FARO LED ø320 PER PVC, RGB - 35W / Led headlight ø320 for PVC, RGB -35W | 35 | 1280 |  |  |
| 200300068 PBK | FARO LED ¢320 PER PVC, RGB - 35W Black / Led headlight ø320 for PVC, RGB -35W Black | 35 | 1280 |  |  |
| 200300068PGR | FARO LED ©320 PER PVC, RGB - 35W Gray / Led headlight 8320 for PVC, RGB -35W Gray | 35 | 1280 |  |  | L/GHTING-lights for pools in concrete or panels with tile lining

- CE •RoHS • UNI EN 16582


## HEADLIGHTS FOR TILE LINING



## CAMPO DI UTILIZZO

Piscine pubbliche e private con struttura in cemento, con rivestimento in piastrelle
Adatto per tecnologia a skimmer o a bordo sfioro Consiglio di utilizzo: lampade adatte per piscine 15-50 ma in funzione della potenza scelta


## DESCRIZIONE

Nicchia faro in ABS
Guaina flessibile per collegamento nicchia e scatola di derivazione con relativi giunti ad incollo
Scatola di derivazione con coperchio
Lampada LED bianca, bianco-blu o color RGB (16 programmi)
Corpo faro con anello frontale ø300
Istruzioni di funzionamento e montaggio

## $\bigcirc$

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 12 VAC
Grado di protezione: IP68
Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt CRI (ra): 85\%
Fattore di potenza: 90\%

Faro led ø320 per cemento con rivestimento in piastrelle
Led light ø320 for concrete with tile lining


IMBALLO/PACK


## $\stackrel{O}{2}$

## CONTEXT OF USE

Public and private pools with structures in concrete, with tile lining
Skimmer and overflow edge technology
Recommendations: for use in pools of 15-50 sq.m on depending of the power lamp

## DESCRIPTION

ABS light box
Flexible sheath for light box and junction box connection with relevant fittings to glue
Junction box with cover
LED Iamp white, white-blu or color RGB (16 programs)
Light body with front ring ø300
Installation and operation instructions

## O

TECHNICAL FEATURES
Supply voltage: 12 VAC
Protection Degree: IP68
Cable: H07RN8-F - standard lenght 3 mt
CRI (ra): 85\%
Power factor: 90\%

| Codice/Code | Descrizione/Description | Potenza (W) Power (W) | Lumen Lumen | Temp. Colore K Color Temp. K | Price (€) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 200300060 T | FARO LED ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO -18W / Led headlight ø320 for tile, white -18W | 18 | 1890 | 6000 |  |
| 200300060 TBK | FARO LED ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO - 18W Black / Led headlight ø320 for tile, white -18W Black | 18 | 1890 | 6000 |  |
| $200300060 T G R$ | FARO LED $\varnothing 320$ PER PIASTRELLE, BIANCO -18W Gray / Led headlight ø320 for tile, white -18W Gray | 18 | 1890 | 6000 |  |
| 200300062 T | FARO LED $\varnothing 320$ PER PIASTRELLE, BIANCO - 35W / Led headlight ø320 for PVC, white -35W | 35 | 2990 | 6000 |  |
| 200300062 TBK | FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO - 35W Black / Led headlight ø320 for tile, white -35W Black | 35 | 2990 | 6000 |  |
| $200300062 T G R$ | FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO - 35W Gray / Led headlight ø320 for tile, white -35W Gray | 35 | 2990 | 6000 |  |
| 200300063 T | FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO-BLU - 18W / Led headlight ø320 for tile white-blu -18W | 18 | 1150 | 6000 |  |
| 200300063 TBK | FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO-BLU - 18 W Black / Led headlight ø320 for tile, white-blu -18W Black | 18 | 1150 | 6000 |  |
| $200300063 T G R$ | FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO-BLU - 18W Gray / Led headlight ø320 for tile, white-blu -18W Gray | 18 | 1150 | 6000 |  |
| 200300065 T | FARO LED ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO-BLU - 35W / Led headlight ø320 for tile, white-blu -35W | 35 | 2100 | 6000 |  |
| 200300065 TBK | FARO LED ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO-BLU - 35W Black / Led headlight ø320 for tile, white-blu -35W Black | 35 | 2100 | 6000 |  |
| $200300065 T G R$ | FARO LED ø320 PER PIASTRELLE, BIANCO-BLU - 35W Gray / Led headlight ø320 for tile, white-blu -35W Gray | 35 | 2100 | 6000 |  |
| $200300066 T$ | FARO LED ø320 PER PIASTRELLE, RGB - 18W / Led headlight ø320 for tile, RGB -18W | 18 | 800 |  |  |
| $200300066 T B K$ | FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, RGB - 18W Black / Led headlight ø320 for tile, RGB -18W Black | 18 | 800 |  |  |
| 200300066TGR | FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, RGB - 18W Gray / Led headlight ø320 for tile, RGB -18W Gray | 18 | 800 |  |  |
| 200300068 T | FARO LED Ø320 PER PIASTRELLE, RGB - 35W / Led headlight ø320 for tile, RGB -35W | 35 | 1280 |  |  |
| 200300068 TBK | FARO LED ø320 PER PIASTRELLE, RGB - 35W Black / Led headlight ø320 for tile, RGB -35W Black | 35 | 1280 |  |  |
| 200300068TGR | FARO LED ø320 PER PIASTRELLE, RGB - 35W Gray / Led headlight ø320 for tile, RGB -35W Gray | 35 | 1280 |  |  |

## HEADLIGHTS ø 297 FOR NOZZLE



## CAMPO DI UTILIZZO

Piscine pubbliche e private con struttura in pannelli metallici o cemento, con rivestimento in PVC o piastrelle Adatto per tecnologia a skimmer o a bordo sfioro
Consiglio di utilizzo: lampade adatte per piscine 15-50 ma in funzione della potenza scelta

## DESCRIZIONE

Faro LED per bocchetta con struttura in policarbonato Diametro esterno cornice 297 mm
Attacco filettato per bocchetta D. 1 1/2" e D.2" mediante adattatore compreso nella fornitura Lampada LED bianca, bianco-blu o color RGB (16 programmi)
Istruzioni di funzionamento e montaggio

Faro led ø297 per bocchetta
Led light ø297 for nozzle


Pack: 4
Box: axbxc $620 \times 370 \times 350 \mathrm{~mm}$ N. x pallet: 24


## CONTEXT OF USE

Public and private pools with structures in metal panels or concrete, with PVC lining
Skimmer and overflow edge technology
Recommendations: for use in pools of 15-50 sq.m on depending of the power lamp

## DESCRIPTION

Led Light for nozzle, with Polycarbonate structure External Diameter 297 mm
Threaded connection for nozzle D. 1 1/2" and D.2" with adaptor included in the supply
LED lamp white, white-blu or color RGB (16 programs) Installation and operation instructions

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 12 VAC
Grado di protezione: IP68
Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt CRI (ra): 85\%
Fattore di potenza: 90\%

## TECHNICAL FEATURES

Supply voltage: 12 VAC
Protection Degree: IP68
Cable: HOTRN8-F - standard lenght 3 mt
CRI (ra): 85\%
Power factor: 90\%

| Codice/Code | Descrizione/Description | Potenza (W) <br> Power (W) | Lumen Lumen | Temp. Colore K color Temp. K | Price (€) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 200300070 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø297, BIANCO -18W / Led Light for nozzle, ¢297, white -18W | 18 | 1890 | 6000 |  |
| 200300072 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, ø297, BIANCO -35W/ Led Light for nozzle, 8297 , white -35W | 35 | 2980 | 6000 |  |
| 200300073 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, 8297, BIANCO-BLU -18W / Led Light for nozzle, 8297, white-b/u -18W | 18 | 1180 | 6000 |  |
| 200300075 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø297, BIANCO-BLU -35W / Led Light for nozzle, 8297, white-b/u -35W | 35 | 2070 | 6000 |  |
| 200300076 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø297, RGB -18W / Led Light for nozzle, ø297, RGB -18W | 18 | 780 |  |  |
| 200300078 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø297, RGB -35W / Led Light for nozzle, z297, RGB -35W | 35 | 1290 |  |  |

## HEADLIGHTS ø 216 FOR NOZZLE



## $\stackrel{2}{2}$

## CAMPO DI UTILIZZO

Piscine pubbliche e private con struttura in pannelli metallici o cemento, con rivestimento in PVC o piastrelle
Adatto per tecnologia a skimmer o a bordo sfioro
Consiglio di utilizzo: lampade adatte per piscine 15-50 mq in funzione della potenza scelta

## DESCRIZIONE

Faro LED per bocchetta con struttura in policarbonato Diametro esterno cornice 216 mm
Attacco filettato per bocchetta D. $11 / 2^{\prime \prime}$ e D. 2 " mediante adattatore compreso nella fornitura
Lampada LED bianca, bianco-blu o color RGB (16 programmi)
Istruzioni di funzionamento e montaggio

Faro led ø216 per bocchetta
Led light ø216 for nozzle


## IMBALLO/PACK



Pack: 7
Box: axbxc $620 \times 370 \times 350 \mathrm{~mm}$ N. x pallet: 24


## CONTEXT OF USE

Public and private pools with structures in metal panels or concrete, with PVC lining
Skimmer and overflow edge technology
Recommendations: for use in pools of 15-25-50 sq.m on depending of the power lamp

## DESCRIPTION

Led Light for nozzle, with Polycarbonate structure External Diameter 216 mm
Threaded connection for nozzle D. $1_{1 / 2 "}$ and D. $2^{\prime \prime}$ with adaptor included in the supply
LED lamp white, white-blu or color RGB (16 programs) Installation and operation instructions

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 12 VAC
Grado di protezione: IP68
Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt
CRI (ra): 85\%
Fattore di potenza: 90\%

## TECHNICAL FEATURES

Supply voltage: 12 VAC
Protection Degree: IP68
Cable: HOTRN8-F - standard lenght 3 mt
CRI (ra): 85\%
Power factor: $90 \%$

| Codice/Code | Descrizione/Description | Potenza (W) <br> Power (W) | Lumen <br> Lumen | Temp. Colore K color Temp. K | Price (€) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 200300094 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø216, BIANCO -10W / Led Light for nozzle, 8216 , white -10 W | 10 | 1050 | 6000 |  |
| 200300095 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø216, BIANCO -18W / Led Light for nozzle, $\varnothing 216$, white -18W | 18 | 1780 | 6000 |  |
| 200300096 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø216, BIANCO-BLU -10W / Led Light for nozzle, ø216, white-blu -10W | 10 | 740 | 6000 |  |
| 200300097 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø216, BIANCO-BLU -18W / Led Light for nozzle, ø216, white-b/u -18W | 18 | 1100 | 6000 |  |
| 200300098 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø216, RGB -10W / Led Light for nozzle, 8216, RGB -10 W | 10 | 505 |  |  |
| 200300099 | FARETTO LED PER BOCCHETTA, Ø216, RGB -18W / Led Light for nozzle, $8216, \mathrm{RGB}$-18W | 18 | 710 |  |  |

## SPOT LED



## CAMPO DI UTILIZZO

Piscine pubbliche e private con struttura in pannelli metallici o cemento, con rivestimento in PVC o piastrelle Adatto per tecnologia a skimmer o a bordo sfioro
Consiglio di utilizzo: lampade adatte per piscine 10 mq

## DESCRIZIONE

Faretto spot LED per bocchetta con struttura in policarbonato Attacco filettato per bocchetta D. $11 / 2^{\prime \prime}$ e D. $2^{\prime \prime}$ mediante adattatore compreso nella fornitura
Lampada LED bianca, bianco-blu o color RGB (16 programmi) Istruzioni di funzionamento e montaggio

## Faretto spot led per bocchetta Spot Led light for nozzle



IMBALLO/PACK


Pack: 9
Box: axbxc $310 \times 420 \times 310 \mathrm{~mm}$ N. x pallet: 56


## CONTEXT OF USE

Public and private pools with structures in metal panels or concrete, with PVC lining

Skimmer and overflow edge technology
Recommendations: for use in pools of 10 sq.m

## DESCRIPTION

Led Light for nozzle, with Polycarbonate structure Threaded connection for nozzle D. $11 / 2^{\prime \prime}$ and D. $2^{\prime \prime}$ with adaptor included in the supply
LED Iamp white, white-blu or color RGB (16 programs) Installation and operation instructions

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 12 VAC
Grado di protezione: IP68
Cavo: H07RN8-F - lunghezza standard 3 mt
CRI (ra): 85\%
Fattore di potenza: 90\%

## TECHNICAL FEATURES

Supply voltage: 12 VAC
Protection Degree: IP68
Cable: H07RN8-F - standard lenght 3 mt
CRI (ra): 85\%
Power factor: 90\%

| Codice/Code | Descrizione/Description | Potenza (W) <br> Power (W) | Lumen <br> Lumen | Temp. Colore K <br> Color Temp. K | Price ( $($ ) |
| ---: | :--- | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\mathbf{2 0 0 3 0 0 0 8 7}$ | FARETTO SPOT LED PER BOCCHETTA, BIANCO -7W / Spot light led for nozzle, white -7W | 7 | 700 | 6000 |  |
| $\mathbf{2 0 0 3 0 0 0 8 8}$ | FARETTO SPOT LED PER BOCCHETTA, BIANCO-BLU -7W /Spot Light led for nozzle, white-blu -7W | 7 | 500 | 6000 |  |
| $\mathbf{2 0 0 3 0 0 0 8 9}$ | FARETTO SPOT LED PER BOCCHETTA, COLOR RGB -8W / Spot Light led for nozzle, color RGB -8W | 8 | 400 |  |  |

## $03>$ <br> OPTIONAL E RICAMBI LUCE <br> LIGHT OPTIONAL AND SPARE PARTS



## OPTIONAL



| Codice/Code | Descrizione/Description | Price ( $€$ ) |
| :---: | :---: | :---: |
| 200300093 | CENTRALINA COMANDO LUCI RGB DA SMARTPHONE / Smartphone RGB lights control unit |  |
| 200300093 T | TELECOMANDO CENTRALINA SMARTPHONE / Remote control smartphone controller |  |
| 200300030 | RADIOCOMANDO CON RICEVENTE PER FARI (ON-OFF) / Remote control with receiver for lights (on-off) |  |
| 200300000 T | RADIOCOMANDO PER FARI (ON-OFF) / Remote control for lights (on-off) |  |
| 200300039 | KIT DERIVAZIONE FARETTO SPOT / Spot light junction box |  |
| 100200446 | NIPPLES 2"x111/2 IN PVC / PVC nipples 2"x1" $/ 2$ |  |
| 200200686 | PASSANTE A MURO L 25 CM / wall-through pipe L 25 cm |  |
| 200200685 | PASSANTE A MURO L 30 CM / wall-through pipe L 30 cm |  |
| 200200046 F | BOCCHETTA SENZA DIFF. PER PANNELLI E RIV. IN PVC / nozzle without jet for panels with PVC lining |  |
| 200200049 F | BOCCHETTA SENZA DIFF. PER CEMENTO E RIV. IN PVC / nozzle without jet for concrete with PVC lining |  |
| 200200047F | BOCCHETTA SENZA DIFF. PER CEMENTO E RIV. PIASTRELLE / nozzle without jet for concrete with TILE lining |  |
| 200300042 | CHIAVE PER FARETTO / wrench for light spot |  |
| 200300411 | TRASFORMATORE DI SICUREZZA 220/12V 60W MAX / safety transformer 220/12V 60W MAX |  |
| 200300412 | TRASFORMATORE DI SICUREZZA 220/12V 100W MAX / safety transformer 220/12V 100W MAX |  |
| 200300413 | TRASFORMATORE DI SICUREZZA 220/12V 300W MAX / safety transformer 220/12V 300W MAX |  |
| 200300414 | TRASFORMATORE DI SICUREZZA 220/12V 600W MAX / safety transformer 220/12V 600W MAX |  |
| 200300415 | TRASFORMATORE DI SICUREZZA 220/12V 900W MAX / safety transformer 220/12V 900W MAX |  |

RICAMBI/SPARE PARTS


200300068


200300009


200300066


200201098

| Codice/Code | Descrizione/Description | Potenza (W) <br> Power (W) | Lumen Lumen | Temp. Colore K Color Temp. K | Price (€) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 200300060 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, BIANCO -18W / Led lamp PAR 56, flat, white -18W | 18 | 1890 | 6000 |  |
| 200300061 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, BIANCO -24W / Led lamp PAR 56, flat, white -24W | 24 | 2200 | 6000 |  |
| 200300062 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, BIANCO -35W / Led lamp PAR 56, flat, white -35W | 35 | 2990 | 6000 |  |
| 200300063 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, BIANCO-BLU -18W / Led lamp PAR 56, flat, white-blu -18W | 18 | 1150 | 6000 |  |
| 200300064 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, BIANCO-BLU -24W / Led lamp PAR 56, flat, white-blu -24W | 24 | 1500 | 6000 |  |
| 200300065 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, BIANCO-BLU -35W / Led lamp PAR 56, flat, white-blu -35W | 35 | 2100 | 6000 |  |
| 200300066 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, COLOR RGB -18W / Led lamp PAR 56, flat, color RGB -18W | 18 | 800 |  |  |
| 200300067 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, COLOR RGB -24W / Led lamp PAR 56, flat, color RGB -24W | 24 | 980 |  |  |
| 200300068 | LAMPADA LED PAR 56, PIATTA, COLOR RGB -35W / Led lamp PAR 56, flat, color RGB -35W | 35 | 1280 |  |  |
| 200300009 | SCATOLA DI DERIVAZIONE / Junction box |  |  |  |  |
| 200300024 | CORREDO FARO COMPLETO / Complete light kit |  |  |  |  |
| 200300024 N | KIT GANCI+VITI FARO LAMPADA PIATTA / Kit hooks + screws for headlight flat lamp |  |  |  |  |
| 200201098 | ADATTATORE FILETTATO D.2"-D. $1^{\prime \prime} 1 / 2 /$ Threaded adapter D. $2^{\prime \prime}$-D.1"1/2 |  |  |  |  |

