

## Innovativ LED spot til udendørsbelysning



Milo I



Milo GOBO tilbehør

Designer: Patrick Rimoux

- Patenteret justering af lyskeglen, der er nem at anvende, og som gør det muligt at ændre lyskeglens diameter efter montering.
- Takket være det overlegne optiske system, som svarer til et kameraoptik, skal der ikke bruges avanceret tilbehør for at opnå den ønskede lysstyring. Enkel justering ved hjælp af en unbrakonøgle.
- LED er ensbetydende med lavt strømforbrug og lave vedligeholdelsesomkostninger.
- Den komplette Milo serie omfatter undervandsversioner (Milo S) og versioner med eksternt eller integreret el-udstyr (Milo R og I).

### Udførelse

Armatur/ramme: Sprøjtetøbt aluminium, pulverlakeret grå med struktur (tæt på RAL 9007).  
Afskærmning: polycarbonat  
Endebund: Rustfrit stål  
Pakning: Silikone  
Alternativ udførelse: Andre RAL farver fås på forespørgsel

### Installation/Montering

Foden er fastgjort med to skruer M6 x 5 mm (Milo I), eller tre skruer M4 x 5 mm (Milo R og S).  
Monteringen lettes med en skabelon, der er vedlagt monteringsvejledningen.  
Påkrævet ledningstype: HO7 RNF 2x1 mm<sup>2</sup>.  
Gennemfortrådning er mulig.  
Armaturet er udstyret med to forskruninger. Milo leveres med to unbrakoskruer til at fastlåse spredningsvinklen (medfølger ikke Milo S, eftersom

- 2,4W LED (forudinstalleret printkort med 1 LED)	
EN 60598	(Milo I)
(Milo R og S)	Ta - 0/+40 °C
IP65 (Milo I og R)	
IP68 (Milo S) Milo S kan monteres i vand på maks. én meters dybde.	
CE	

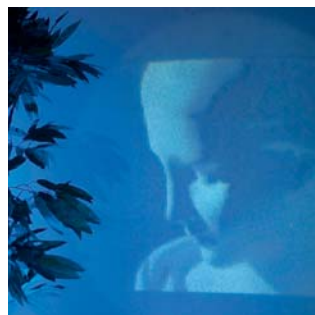
- Milo S har kapslingsklasse IP68, og er dermed et alternativ til fiberoptik. Og takket være LED lyskilden kræves der ingen vedligeholdelse.
- Mulighed for brug af det unikke GOBO tilbehør til udendørs billedprojicering
- GOBO tilbehøret er udstyret med et kompakt vejrbestandigt hus i kapslingsklasse IP65.
- Alle Milo versioner kan berøres, da overfladetemperaturer ikke overstiger 45°C.
- Holdbar aluminiumkonstruktion, der giver armaturet lang levetid samt UV-beskyttelse.

spredningsvinklen er fast. Den smalstrålende er 4° og den bredstrålende er 10°).

Milo I: Det maksimale antal spot i en serie er 5.

Milo R og S: Det maksimale antal spot i en serie er fem ved brug af det eksterne el-udstyr (bestilles separat), og den maksimale afstand mellem produkterne er 33m for Milo R og 100 m for Milo S.

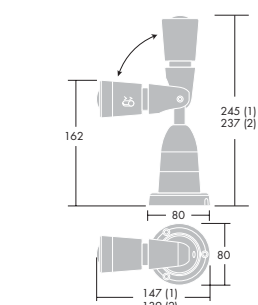
GOBO tilbehør (billedprojicering). Indsæt GOBO billedet (medfølger ikke) i GOBO tilbehøret, og derefter skrues den direkte på Milo R eller I (ikke muligt med Milo S).  
Påkrævede mål for GOBO billedet:  
ydre diameter: 25,8 mm  
billediameter: 20 mm  
tykkelse: Max. 1,5 mm  
Trykt på glas, plast eller udstanset i metal.



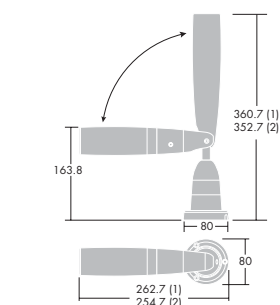
Billedprojicering med GOBO tilbehør



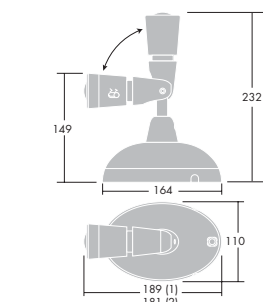
Oppe: Bredstrålende, Nede: Smalstrålende



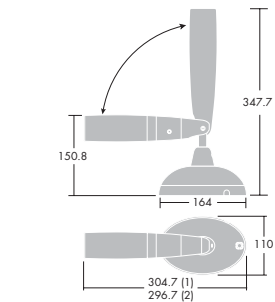
Milo R uden GOBO tilbehør



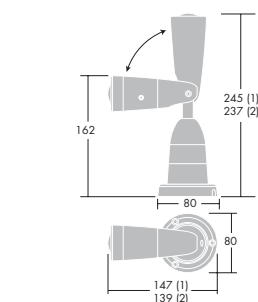
Milo R med GOBO tilbehør



Milo I uden GOBO tilbehør



Milo I med GOBO tilbehør



Milo S uden GOBO tilbehør

Eksternt el-udstyr Milo R:  
240(L) x 50(B) x 50(H)  
Eksternt el-udstyr Milo S:  
230(L) x 105(B) x 79(H)

(1) Smalstrålende lyskegle  
(2) Bredstrålende lyskegle

### Specifikationer Leveres komplet inkl. lyskilder

Type	Vægt kg	EAN-Nr
<b>Milo R - IP65 m/justerbar lyskegle ekskl. el-udstyr</b>		
MILO R 1x2,4W 1LED WHI/5500K	1,0	34.13830.720357
MILO R 1x2,4W 1LED BLU	1,0	34.13830.720340
MILO R 1x2,4W 1LED GRN	1,0	34.13830.720333
MILO R 1x2,4W 1LED RED	1,0	34.13830.720326
MILO R 1x2,4W 1LED YEL	1,0	34.13830.720319
<b>Milo S - IP65 smalstrålende lyskegle ekskl. el-udstyr</b>		
MILO S 1X2,4W 1LED WHI/5500K NW	1,0	34.13830.720296
MILO S 1X2,4W 1LED BLU NW	1,0	34.13830.720289
MILO S 1X2,4W 1LED GRN NW	1,0	34.13830.720272
MILO S 1X2,4W 1LED RED NW	1,0	34.13830.720265
MILO S 1X2,4W 1LED YEL NW	1,0	34.13830.720258
<b>Milo S - IP68 bredstrålende lyskegle ekskl. el-udstyr</b>		
MILO S 1X2,4W 1LED WHI/5500K WD	1,0	34.13830.720241
MILO S 1X2,4W 1LED BLU WD	1,0	34.13830.720227
MILO S 1X2,4W 1LED GRN WD	1,0	34.13830.720210
MILO S 1X2,4W 1LED RED WD	1,0	34.13830.720203
MILO S 1X2,4W 1LED YEL WD	1,0	34.13830.720197
<b>Milo I - IP65 justerbar lyskegle inkl. el-udstyr</b>		
MILO I 1x2,4W 230/240V 1LED WHI/5500K	1,5	34.13830.720180
MILO I 1x2,4W 230/240V 1LED BLU	1,5	34.13830.720173
MILO I 1x2,4W 230/240V 1LED GRN	1,5	34.13830.720166
MILO I 1x2,4W 230/240V 1LED RED	1,5	34.13830.720159
MILO I 1x2,4W 230/240V 1LED YEL	1,5	34.13830.720142
<b>GOBO tilbehør for billedprojicering</b>		
MILO GOBO SUPPORT	0,6	34.13830.772509
<b>El-udstyr IP65 for Milo R og Milo S</b>		
MILO R GT 17W 0.7A-24V	2,0	34.13830.772516
MILO S GT 25W 1.05A-24V	2,5	34.13830.772530

WHI - Hvid, BLU - Blå, GRN - Grøn, RED - Rød, YEL - Gul