

MI PC NO

Faro: PC, alogeno, 300W
zoom 07°-53°, GY9.5



Tipo

Conventional line

Famiglia

Piano convesso

Sorgente

Alogena

Potenza

300W

Connettori

Cavo senza spina

Attacco lampada

GY9.5

Tensione di alimentazione

220-240V, 50-60Hz

Dimensioni prodotto

1.6Kg

Dimensioni imballato

215mm x 315mm x 200mm

1.8Kg

0.014m³

IES/LDT

Disponibile sul sito

DWG

Disponibile sul sito

Manuale utente

Disponibile sul sito

Caratteristiche tecniche

- Corpo in alluminio ad alta dissipazione del calore con sistema di ventilazione naturale
- Tettuccio porta filtri/gelatine
- Forcella con sistema di bloccaggio a frizione
- Forcella regolabile per un corretto bilanciamento del faro
- Facilità di accesso alla sorgente per una manutenzione rapida
- Specchio in alluminio al 99,99%, lucidato, brillantato

Dimensioni (in mm)

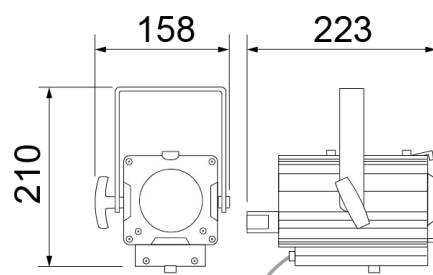
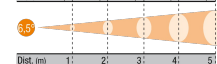
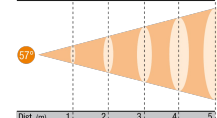


Diagramma luci

NO - CP 81	Lux	38.221	9.558	4.248	2.389	1.529
MC - CDM SA/T	Lux	38.718	9.680	4.302	2.420	1.549
ME - MSD 250	Lux	93.465	23.366	10.385	5.842	3.739
Ø (mm)		0,1	0,2	0,3	0,5	0,8



NO - CP 81	Lux	3.987	997	443	249	159
MC - CDM SA/T	Lux	4.300	1.075	478	269	172
ME - MSD 250	Lux	6.888	1.722	765	431	276
Ø (mm)		1,1	2,2	3,3	4,5	5,4



Accessori

BASE-Q122-AS

Acc: Basetta quadrata piccola

FUNE

Acc: Fune sicurezza a 80cm con moschettone

HC/075

Acc: Gancio max 075kg, 48-51, M10

MINI GAC

Acc: Gancio a C, tubo da 30

PL 4 MINI

Acc: Paraluce a 4 alette

TC MINI

Acc: Telaio per filtri

TRK ROS-7705-B

Acc: Adattatore meccanico a binario

TRK ROS-7705-N

Acc: Adattatore meccanico a binario

Equivalenti a LED

PC LED 50 CW DMX

Faro: PC, LED, 50W, CW

PC LED 50 NW DMX

Faro: PC, LED, 50W, NW

PC LED 50 WW DMX

Faro: PC, LED, 50W, WW