

Punto
PAR 64 IP 65
cod. 3830141305
PAR 56 IP 65
cod. 5100140005



Proiettore di tipo Par professionale, per lampada alogena Par 64 da 1000, 800 o 500 W da esterno, corpo in pressofusione di alluminio, grado di protezione IP65.

Professional outdoor Par light for Par 64 1000/800/500 W lamps. Body made of die-cast aluminium. Protection rate. IP65.

Accessori - Accessories

Paraluce a 4 alette Cod. 0100005305
4-leaf barndoor

Telaio porta gelatina Cod. 0438005305
Colour Frame

Filtro dicroico Giallo Cod. 1800400017
Yellow dichroic filter

Filtro dicroico Rosso Cod. 1800400015
Red dichroic filter

Filtro dicroico Blu Cod. 1800400016
Blue dichroic filter

Filtro dicroico Verde Cod. 1800400014
Green dichroic filter

Telaio portafiltra dicroico Cod. 0600620005
Dichroic filter holder



Dati meccanici - Mechanical data

Dimensioni mm 260 x 339 x 290 (senza forcella) 387 (con forcella)
Dimensions mm 260 x 339 x 290 (without stirrup) 387 (with stirrup)

Peso Kg 3,5
Weight Kg 3,5

Corpo Pressofusione in alluminio
Body Die-cast aluminium

Dati elettrici - Electrical data

Tensione Alimentazione 230 / 240 V
Power supply 230 / 240 V

Assorbimento massimo 1000 W
Max power consumption 1000 W

Dati ottici - Optical data

Sistema ottico Ottica integrata nella lampada
Optical System lamp integrated optic

Apertura fascio luce Narrow spot (9°x12°), Spot (10°x14°), flood (11°x24°)
Beam Angle Narrow spot (9°x12°), Spot (10°x14°), flood (11°x24°)

Lampada consigliata - Lamp Suggested

Tipo Type	Base Base	Potenza Power	CD CD	°K °K	Vita (h) Life (h)
CP60	GX16D	1000 W	400000	3200	300