

## Caratteristiche generali

|                     |  |
|---------------------|--|
| Tipo di luce        | fascio a diffusione simmetrica             |
| Utilizzo            | illuminazione di fondali su breve distanza |
| Definizione gamma   | professionale                              |
| Distanza d'utilizzo | 2 – 5 m                                    |

## Caratteristiche elettriche

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Alimentazione         | 230/240V AC monofase                            |
| Wattaggio max.        | 500 W   |
| Porta-lampada         | R7s   |
| Microinterruttore     | no  |
| Cavo di alimentazione | 1.5m, cavo silicone nero 3 x 1.5mm <sup>2</sup> |
| Conformità            | EN60598-2-17, marchio CE                        |

## Caratteristiche meccaniche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Finitura esterna              | vernice epossidica, nero, bianco o argento  |
| Scocca                        | per uso singolo. E' disponibile un'ampia gamma di prodotti ed accessori per il montaggio modulare |
| Parabola                      | simmetrica, alluminio   |
| Fissaggio e sospensione       | forcilla in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN.                       |
| Peso netto/lordo              | 2 kg / 2.5 kg   |
| Volume imballo                | 0.017m <sup>3</sup>   |
| Dimensioni gelatina           | 244 x 195mm   |
| Guide anteriori per accessori | 3   |
| Rete di protezione            | accessorio  |
| Telaio porta-gelatina         | metallico, 244 x 195mm, compreso  |
| Accesso alla lampada          | dalla parte frontale della scocca   |

## Caratteristiche funzionali

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Posizione di funzionamento | inclinazione $\pm 180^\circ$ sull'asse orizzontale |
| Posizionamento             | bloccaggio forcilla a frizione diretta             |

## Lampade compatibili

|      |   |
|------|---|
| 160W | Plusline ES Small R7s 230V 3100lm 2.000 hrs |
| 240W | Plusline ES Small R7s 230V 4900lm 2.000 hrs |
| 400W | Plusline ES Small R7s 230V 8700lm 2.000 hrs |

## LDR consiglia Philips

### Accessori

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Telaio porta-gelatina extra  | ■20100120 □20100120B ■20100120C                          |
| Rete di protezione extra     | ■20100220 □20100220B ■20100220C                          |
| Paraluce a 4 alette          | ■20100420 □20100420B ■20100420C<br>■20100420D ■20100420E |
| Gancio di sospensione        | 20100900   |
| Cavo di sicurezza            | 20101200   |
| Vetro di protezione          | 20101420   |
| Kit montaggio 2 rima lineari | 20102622   |
| Kit montaggio 3 rima lineari | 20102623   |
| Kit montaggio 4 rima lineari | 20102624   |
| Kit montaggio quadrato rima  | 20101920   |

## Dati fotometrici

| Orizzontale |     | ES400 |     |     |     |      |    |      |      |   |  |
|-------------|-----|-------|-----|-----|-----|------|----|------|------|---|--|
| Ø fascio    | 3.2 | 4.9   | 6.5 | 8.1 | 9.7 | 11.3 | 13 | 14.6 | 16.2 | m |  |
| lux         | 913 | 406   | 228 | 146 | 101 | 74   | 57 | 45   | 37   |   |  |
| Distanza    | 2   | 3     | 4   | 5   | 6   | 7    | 8  | 9    | 10   | m |  |

### Verticale

|          |      |     |     |     |     |     |     |     |     |   |
|----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| Ø fascio | 1.9  | 2.9 | 3.8 | 4.8 | 5.7 | 6.7 | 7.6 | 8.6 | 9.5 | m |
| lux      | 1345 | 598 | 336 | 215 | 149 | 110 | 84  | 66  | 54  |   |
| Distanza | 2    | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  | m |

# RIMA<sup>®</sup> S 500f

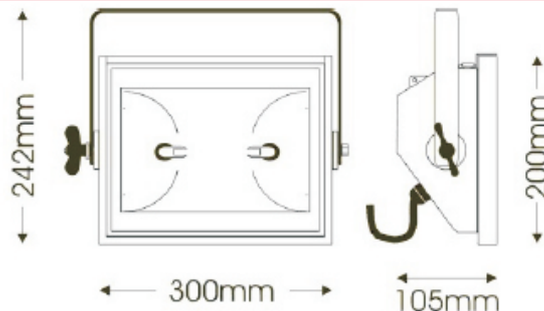
## 200- 500W

### diffusore simmetrico

codice: ■ 10506160 □ 10506161 ■ 10506162



CE



Nuovo diffusore asimmetrico da 160W/ 240W/ 400W, di linea gradevole e di elevata resa ottica.

Rima S500F è la versione a modulo singolo, ma è disponibile un'ampia scelta di altri modelli ed accessori per il montaggio modulare.

Viene fornito di serie completo di telaio portagelatina e 1.5m cavo di alimentazione.

**Su richiesta disponibile anche con telaio anteriore esteso per gelatine dai colori saturi**

LDR  
luci della ribalta

Distribuito da:  
**AMLUX s.r.l.**  
Via Belgio, 11/13  
46042 Castel Goffredo (MN), Italy  
[www.amlux.it](http://www.amlux.it) [info@amlux.it](mailto:info@amlux.it)