

## Caratteristiche generali

Tipo di luce	fascio a diffusione simmetrica
Utilizzo	architettuale, commerciale, aree espositive
Definizione gamma	professionale
Distanza d'utilizzo	2 - 5m

## Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230/240V monofase 50/60 Hz
Wattaggio	70W
Ballast	elettronico
Rifasamento	0,95
Porta-lampada	RX7s
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	modulo singolo, lamiera
Parabola	simmetrica, in alluminio
Fissaggio e sospensione	forcilla in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN.
Peso netto/lordo	3,8kg / 5,5kg
Volume imballo	0,069m <sup>3</sup>
Dimensioni gelatina	244 x 195mm
Guide anteriori per accessori	3
Rete/vetro di protezione	rete accessorio, vetro di serie
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

70W	CDM-TD 70/830 Rx7S 3000k <sup>°</sup>
70W	CDM-TD 70/942 Rx7S 4200k <sup>°</sup>

## LDR consiglia Philips

## Accessori

Telaio porta-gelatina extra	■ 20100121 □ 20100121B ■ 20100121C
Paraluce a 4 alette	■ 20100420 □ 20100420B ■ 20100420C □■ 20100420D ■■ 20100420E
Rete di protezione	20100220
Vetro di protezione extra	20101420
Gancio di sospensione	20100900
Cavo di sicurezza	20101300
Adattatore per binario	vedi documentazione specifica
Spinotto per binario	vedi documentazione specifica

## Dati fotometrici

### CDM-TD 70

#### Orizzontale

Ø fascio	3,2	4,9	6,5	8,1	9,7	11,3	13	14,6	m
lux	450	200	113	72	50	37	29	23	
Distanza	2	3	4	5	6	7	8	9	m

#### Verticale

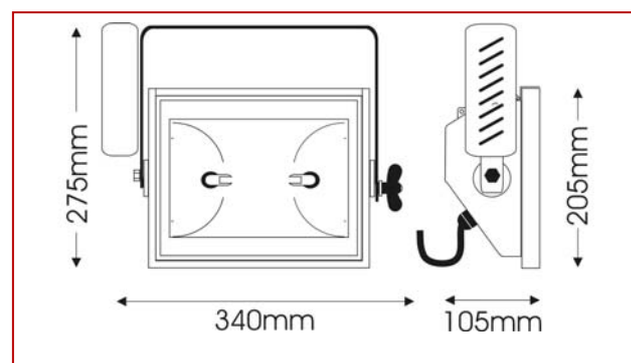
Ø fascio	1,9	2,8	3,7	4,7	5,6	6,5	7,5	8,4	m
lux	660	294	165	106	74	54	42	33	
Distanza	2	3	4	5	6	7	8	9	m

# rima<sup>®</sup> S70

## 70W

### diffusore simmetrico a scarica

codice: ■ 10076060 □ 10076061 ■ 10076062



Diffusore simmetrico per lampade a scarica da 70W, ideale per utilizzo in tutte quelle applicazioni di tipo architettuale (vetrine, show room, stand fieristici) dove si richiedano luce intensa ed, al contempo, di lunga durata e con limitatissimi consumi.

La dotazione standard comprende ballast elettronico, vetro termico, telaio porta-gelatina e 1.5m cavo di alimentazione.

LDR  
luci della ribalta

Distribuito da:  
AMLUX s.r.l.  
46042 Castel Goffredo (MN)  
info@amlux.it - www.amlux.it