

Dot

O DOT é um projetor de forma quadrada para locais comerciais e exposições.

Conta com quatro óticas que lhe permitem cobrir qualquer necessidade: intensiva (14°), média (27°), extensiva (45°) e oval (62° x 16°).

A DOT é uma família de projetores para instalação em carris eletrificados.



Dot

Instalação	Calha eletrificada
Difusor	(iii)
Fonte de luz	LED
Segurança fotobiológica	1
UGR	19
CRI	>90
Elipses de Macadam	3
Gama ângulos de abertura	14-62
Gama potência (W)	24,6
Temperatura de cor (°K)	3000 4000
Gama de luz	2700
Fator de potência	0,9
Rendimento (%)	91,3
Expectativa	50000 h L70B10
Opção DALI	✓
Funcionamento contínuo 24h	✓
IP	20
Classe	II

Ente PMMA



Outros valores CRI sob consulta

Equipamento integrado no adaptador de carris

Dot



Calha eletrificada







PD33SB

PD33SN

PD33MB

PD33MN

PD33FB

PD33FN

PD330B

PD330N

PD34SB

PD34SN

PD34MB

PD34MN

PD34FB

PD34FN

PD340B

PD340N





50000 h. L70B10

W

1x24,6W

3000

3000

3000

3000

3000

3000

3000

3000

4000

4000

4000

4000

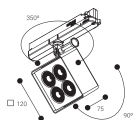
4000

4000

4000

4000

Rendimento (%) 91,3



O RAL9016
RAL9005

LÚMEN

2700 lm

 $\overline{\Delta}$

14°

140

27°

27°

45°

45°

62°x16°

62°x16°

14°

140

27°

27°

45°

45°

62°x16°

62°x16°

ÓTICA

Intensiva

Intensiva

Média

Média

Extensiva

Extensiva

Oval

Oval

Intensiva

Intensiva

Média

Média

Extensiva

Extensiva

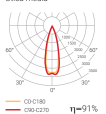
Oval

Intensiva	Média
14°	27°
Extensiva	Oval
45°	62° x 16°

Ótica intensiva	
2000 3000 4000	



Ótica média



DALI

Compatível com **Norma**LINK

/Kg

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

1,0

COR

0

0

0

 \bigcirc

•

0

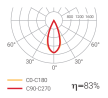
•

0

0

	W	К	LÚMEN	٨	ÓTICA	COR	Æg	
PD33DSB	1x24,6W	3000	2700 lm	14°	Intensiva	0	1,0	
PD33DSN	1x24,6W	3000	2700 lm	14°	Intensiva	•	1,0	
PD33DMB	1x24,6W	3000	2700 lm	27°	Média	0	1,0	
PD33DMN	1x24,6W	3000	2700 lm	27°	Média	•	1,0	
PD33DFB	1x24,6W	3000	2700 lm	45°	Extensiva	0	1,0	
PD33DFN	1x24,6W	3000	2700 lm	45°	Extensiva	•	1,0	
PD33DOB	1x24,6W	3000	2700 lm	62°x16°	Oval	0	1,0	
PD33DON	1x24,6W	3000	2700 lm	62°x16°	Oval	•	1,0	
PD34DSB	1x24,6W	4000	2700 lm	14°	Intensiva	0	1,0	
PD34DSN	1x24,6W	4000	2700 lm	14°	Intensiva	•	1,0	
PD34DMB	1x24,6W	4000	2700 lm	27°	Média	0	1,0	
PD34DMN	1x24,6W	4000	2700 lm	27°	Média	•	1,0	
PD34DFB	1x24,6W	4000	2700 lm	45°	Extensiva	0	1,0	
PD34DFN	1x24,6W	4000	2700 lm	45°	Extensiva	•	1,0	
PD34D0B	1x24,6W	4000	2700 lm	62°x16°	Oval	0	1,0	
PD34DON	1x24,6W	4000	2700 lm	62°x16°	Oval	•	1,0	





Ótica oval

