

F31RE112MOOP830NB

- FIL35 REC 1120 2960 WW OPAL BK.

Descripción:

Acabado: Negro mate RAL 9011

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

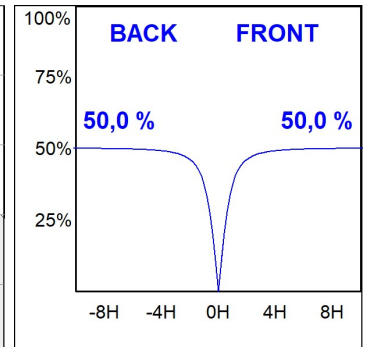
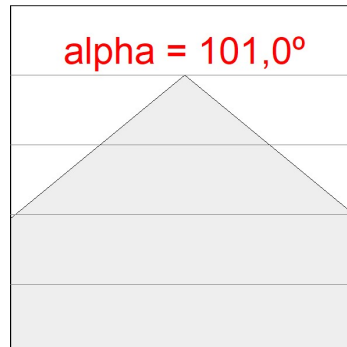

Flujo de salida:	1.708 lm	K:	3000
Plum:	18W	IRC:	80
Eficacia:	94,9 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	MID POWER LED	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	70.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	16W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



DATOS FOTOMÉTRICOS :

F31RE112MOOP830NB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 389 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00E
CIE: 49 80 97 100 100



ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:

F3COX/MMB

Descripción:

FIL 35 ACC. COVER X/MM BK.



Cód. producto:

F3COX/MMG

Descripción:

FIL 35 ACC. COVER X/MM GR.



Cód. producto:

F3COX/MMW

Descripción:

FIL 35 ACC. COVER X/MM WH.