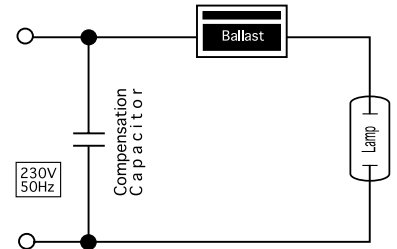


## MVLI 160 Reflector

**Mischlichtlampe**

**Blended light lamp**

**Lámpara de luz mixta**



Lampentyp  
Artikel-Nr.  
Leistung  
Spannung  
Strom  
Lichtstrom  
Lichtausbeute  
Farbtemperatur  
Optisches Zentrum  
Farbwiedergabe

Lamp type  
Part-No.  
Power  
Arc voltage  
Current  
Luminous flux  
Luminous efficacy  
Colour temperatur  
Light center  
Color rendering

Tipo de lámpara  
No.-Parte  
Potencia  
Tensión  
Corriente  
Fluyo luminoso  
Eficiencia luminosa  
Temperatura de color  
Centro óptico  
Nivel de reproducción  
cromática

MVLI 160 R  
A220-166474  
160  
240/250  
0,7  
2400  
15  
3400  
na  
63  
2B  
6000  
reflector  
R reflector  
phosphor coated  
E27  
diameter 125  
length 177  
weight 160  
universal  
na  
not required  
not required  
nn  
73/23/EEC  
SF19/98  
45013-KRQ  
reflector

ASTRALUX  
Ordering code  
W  
V  
A  
lm  
lm/W  
°K (CCT)  
mm (LCL)  
Ra (CRI)  
DIN 5035  
Hrs.  
mm ØD  
mm L (MOL)  
g  
µF/50Hz  
Quantity  
ANSI  
IEC  
CE-EC  
DIN EN  
VDE Reg.-Nr.  
ISO 9001

Lebensdauer  
Glaskörper  
Typ  
Ausführung  
Sockel  
Abmessungen

Rated life  
Bulb  
Type  
Finish  
Cap/base  
Dimension

Duración/vida útil  
Ampolla/bulbo  
Tipo  
Acabo  
Casquillo/base  
Dimensiones

Brennstellung  
Kondensator  
Vorschaltgerät  
Zündgerät  
Stück/VE  
ANSI-Nr.  
IEC Norm  
EG Konformität

Burning position  
Capacitor  
Control gear  
Ignitor  
Piece/box  
ANSI-No.  
IEC Norm  
EG Conformity

Posición de funcionamiento  
Condensador  
Balasto  
Ignitor  
Piezas/caja  
No.-ANSI  
IEC Norma  
CE Conformidad

VDE Zertifikat  
Qualitäts System  
Anmerkungen

VDE Certificat  
Quality system  
Remarks

VDE Certificado  
Sistema de calidad  
Notas

Information in our Catalogue, Data sheet and Price list are subject to technical and formal changes without prior notice. Operating values and dimensions are valid with the usual slight deviations