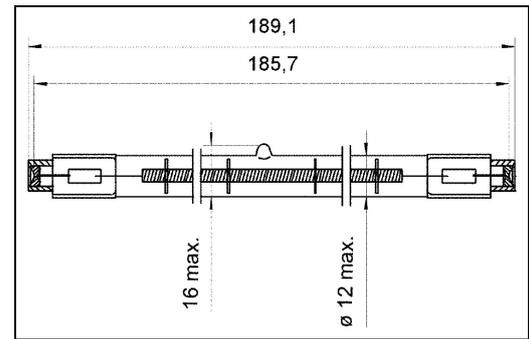


Artikelnr: 111101

Technische Werte:

Lampenleistung (Nennwert):	750 W
Lampenleistung (Bemessungswert):	750,0 W
Lampenspannung:	240 V
Lichtstrom (Nennwert):	15000 lm
Lichtstrom (Bemessungswert):	15000 lm
Lichtausbeute:	20 lm/W
Farbtemperatur:	2950 K
Farbkoordinate x:	0.44
Farbkoordinate y:	0.405
Farbwiedergabe:	100
Mittlere Lebensdauer (Nennwert):	2000 h
Bemessungs-lebensdauer:	2000 h
Durchmesser:	12,0 mm
Kontaktabstand L:	185,7 mm
Kolbenform:	röhrenförmig
Kolbentyp:	klar
Socket:	R7s
Zulässige Brennlage:	p15
Verpackungseinheit (St.):	50/100/150
Dimmbar:	Ja
Lampen-lichtstromerhalt*:	100 %
Anlaufzeit*:	keine
Schaltzyklen*:	1000000
ILCOS:	HDG-750-240-R7s-185,7
*:	gemäß EG Nr. 244/2009



Vorteile:

- Konstanter Lichtstrom über die gesamte Lebensdauer
- Leistungen von 60W - 2000W erhältlich
- Betrieb an Netzspannung ohne Transformator
- Dimmbar
- Sonderanfertigungen auf Anfrage

Einsatz:

Einsatz im Außen- und Innenbereich, z.B.:

- Parks
- Sportanlagen
- Baustellen
- Sicherheitsbeleuchtung
- Lagerräume
- Industriehallen

Änderungen der angegebenen Werte und Toleranzen sind innerhalb der entsprechenden Normen ohne Vorankündigung möglich!