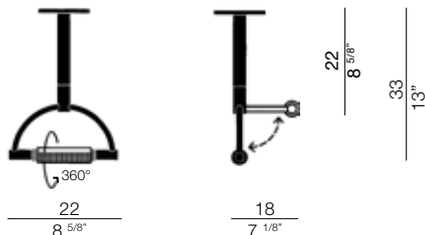


## Gradisoffitto

alogeno energy saver

Lampade ad alogeni per interni, da terra, parete, soffitto e scrivania. Il corpo illuminante, costituito da un cilindro in vetro borosilicato (ad alta resistenza termica) trattato con smalti speciali, assolve da solo le diverse funzioni di riflettore, schermo antiabbagliante e protezione della lampada. L'orientabilità dell'archetto su 90° e dei riflettori su 360° consente di ottenere diverse configurazioni. La lampadina si sostituisce senza attrezzi.



### APPARECCHIO

materiali	<b>acciaio, zama, vetro borosilicato</b>
utilizzo	<b>interni</b>
tipologia	<b>soffitto</b>
emissione	<b>retinato: luce indiretta</b> <b>opalescente: luce indiretta e diffusa</b> <b>trasparente: luce diretta</b>
peso	<b>0,9 kg</b>
tensione	<b>230V</b>
classe isolamento	<b>2</b>
indice protezione	<b>IP20</b>
certificazioni	<b>CE</b>

design Franco Bettonica, Mario Melocchi, 1990

### LAMPADA

sorgente	<b>alogeno energy saver</b>
attacco	<b>R7s</b>
codice ILCOS	<b>HDG114,2</b>
lampada inclusa	<b>sì</b>
numero lampade	<b>1</b>
potenza	<b>230W</b> (max 300W, retinato 250W)
durata	<b>2.000 h</b>
energy label	<b>C</b>
flusso luminoso	<b>5.060 lm</b>
temperatura colore	<b>2.900 °K</b>

### FINITURE



Cromo lucido  
retinato  
cod 505



Cromo lucido  
opalescente  
cod 531



Cromo lucido  
trasparente  
cod 545



Nichel satinato  
retinato  
cod 507



Nichel satinato  
opalescente  
cod 533



Nichel satinato  
trasparente  
cod 547



Cromo satinato  
retinato  
cod 1505



Cromo satinato  
opalescente  
cod 1531



Cromo satinato  
trasparente  
cod 1545