

centredelrótulo PHILIPS

LAMPES HALOGÈNES

Lampes halogènes Philips

Définition

Lampes halogènes à décharge.

Caractéristiques

- 230 V
- Durée de vie utile de 2 000 heures
- Douille R7s
- Température de couleur 2 900 K

Homologations

- EN 60432-2



Code	Description	Puissance (W)	Longueur (mm)	Flux lum. (lm)	Conditionnement (unités)
PLH52142	Lampe halogène Philips	100	80	1550	10
PLH52143	Lampe halogène Philips	150	80	2550	10
PLH52146	Lampe halogène Philips	150	117	2250	10
PLH52147	Lampe halogène Philips	200	117	3520	10
PLH52148	Lampe halogène Philips	300	117	5600	10
PLH52149	Lampe halogène Philips	500	117	9900	10

Projecteurs extérieurs

Définition

Projecteur à usage extérieur pour lampes halogènes.

Caractéristiques

- Face en verre dur
- Température maximum de 240 °C
- 230 V
- Douille R7s
- IP 44



Code	Description	Longueur (mm)	Puissance (W)	Conditionnement (unités)
PPB52141	Projecteur blanc pour lampe halogène*	80	100/150	1
PPC52141	Projecteur noir pour lampe halogène*	80	100/150	1
PPB52131	Projecteur blanc pour lampe halogène	117	300/500	1
PPB52133	Projecteur gris pour lampe halogène	117	300/500	1
PPB52134	Projecteur bleu pour lampe halogène	117	300/500	1
PPC52131	Projecteur noir pour lampe halogène	117	300/500	1

* Les modèles PPB52141 et PPC52141 sont fournis avec une lampe de 150 W



centredelrótulo

Projecteurs intérieurs

Définition

Projecteur à usage intérieur pour lampes halogènes.

Caractéristiques

- Face en verre dur
- 220/250 V
- Douille R7s
- IP 20



Code	Description	Longueur (mm)	Puissance (W)	Conditionnement (unités)
PPB52132	Projecteur blanc pour lampe halogène	117	300/500	1
PPC52132	Projecteur gris pour lampe halogène	117	300/500	1

Accessoires pour projecteurs



Code	Description	Conditionnement (unités)
PPB52130	Support blanc fixe de 50 cm pour projecteur	1
PPC52130	Support noir fixe de 50 cm pour projecteur	1
PPC52135	Support zingué extensible de 40 à 80 cm pour projecteur	1
PPB12479	Collier de Ø 20 pour support fixe de projecteurs allant jusqu'à 150 W	1
PPB12480	Collier de Ø 20 pour support fixe de projecteurs allant jusqu'à 500 W	1