

PHILIPS**Lighting**

HalogenA PAR20

HALOGENA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15

Riflettore alogeno alimentato direttamente dalla tensione di rete, facile da installare al posto delle lampade con riflettore convenzionali, per illuminare gli oggetti con una luce spot di qualità superiore. Offre vivida luce alogena per una lunga durata.

Dati del prodotto

Informazioni generali

Attacco	E27 [E27]
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]
Durata nominale	2.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	8.000
Durata specificata (ore)	2.000 ore
Lighting Technology	Halogen

Dati tecnici di illuminazione

Angolo del fascio (Nom)	25 °
Temperatura del colore correlata	2800 K
Indice di resa cromatica (CRI)	100
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	305 lm

Funzionamento e parte elettrica

Consumo energetico	50,0 W
Tempo di avvio (Nom)	0,0 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	massima intensità luminosa istantanea s
Fattore di potenza (frazione)	1
Tensione (Nom)	230 V
Tensione (Nom)	230 V

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Sì
-------------	----

Meccanica e corpo

Forma lampadina	PAR20 [PAR 2,5"/63 mm]
-----------------	------------------------

Approvazione e applicazione

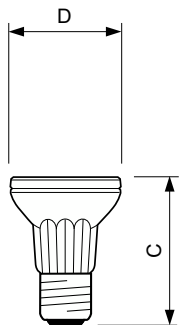
Consumo energetico kWh/1000 h	50 kWh
-------------------------------	--------

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	HalogenA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15
Nome completo prodotto	HALOGENA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15
Full EOC	871150049489420
Codice d'ordine	49489420
Codice materiale (12NC)	924713344204
Codice locale	50PAR20FL
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500494894
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	15
EAN/UPC - Case	8711500524034

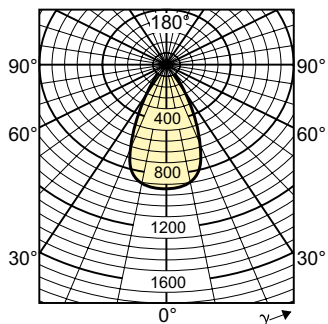
HalogenA PAR20

Disegno tecnico



Product	D (max)	C (max)
HalogenA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15	65 mm	105 mm

Fotometrie



Light Distribution Diagram - HalogenA PAR20 50W E27 230V 25D 1CT/15

