

Robert Juliat – řada 310

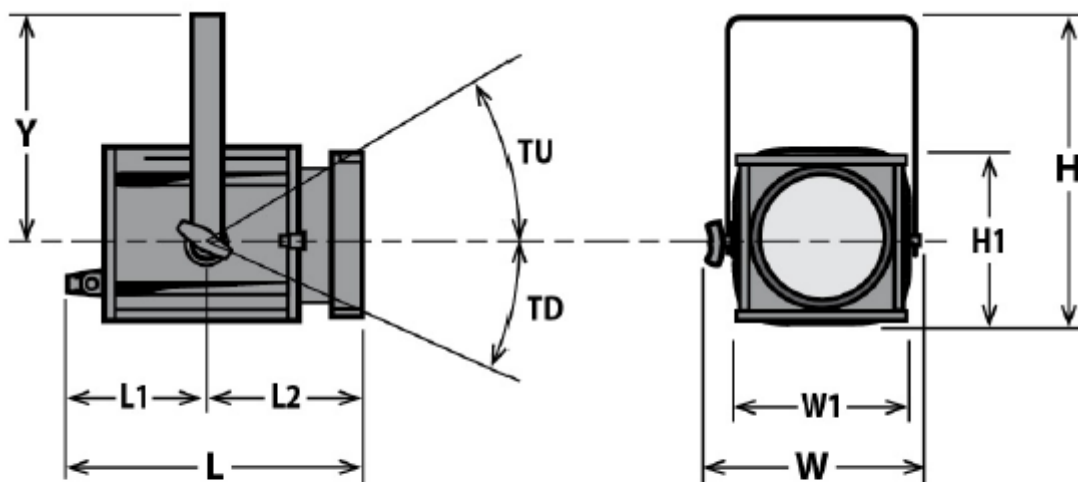
Řada halogenových reflektorů 310 je jako doma na každé scéně. Díky velké (200 mm) čočce poskytuje bezkonkurenční světelný výkon a kvalitu paprsku. Svítidla jsou navržena pro snadnou údržbu a vysokou spolehlivost.

Specifikace

- Tři varianty svítidel s různými čočkami
 - **310HF** (Fresnelova čočka, patice GX9,5, žárovka 1kW CP70 či T19 nebo žárovka 1,2kW CP90 či T29)
 - **310HPB** (Pebble-konvexní čočka, patice GX9,5, žárovka 1kW CP70 či T19 nebo žárovka 1,2kW CP90 či T29)
 - **310HPC** (Plan-konvexní čočka, patice GX9,5, 1kW CP70 či T19 nebo žárovka 1,2kW CP90 či T29)
- Průměr čočky 200 mm
- Divergence - 6° - 46° (310HF)
 - 8° - 63° (310HPB, 310HPC)
- Divadelní přední kazeta zabraňuje parazitnímu světlu a neodvádí pozornost diváka ani účinkujícího
- Dvojitá drážka pro klapy a rámeček
- Unikátní rotační klapy se čtyřmi jednotlivě rotujícími lopatkami
- Nastavitelná patice pro použití 1000 W nebo 1200 W žárovky
- Efektivní chlazení bez pronikání světla
- Snadný přístup předem pro údržbu nebo čištění
- Jemné ostření pomocí šnekového převodu zabraňuje prasknutí vlákna žhavé žárovky
- Ukazatel náklonu u lyry
- Silná plechové tělo pro dlouhou životnost
- Pohyblivé díly pracují jemně, i když jsou horké
- Ergonomické úchytky pro bezpečnost při práci ve výškách nebo při nošení
- Vše vyrobeno s plnou kontrolou kvality ve Francii
- Dodáváno s rámečkem, ochranou mřížkou a přírodním kabelem 3m
- Hmotnost 7,7 kg



Rozměry

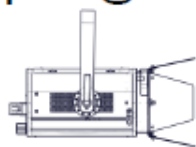


H= 440 mm	L= 465 mm	W= 350 mm	Y= 315 mm
H1= 250 mm	L1= 260 mm	W1= 250 mm	
	L2= 205 mm		

Fotometrie – 310HF

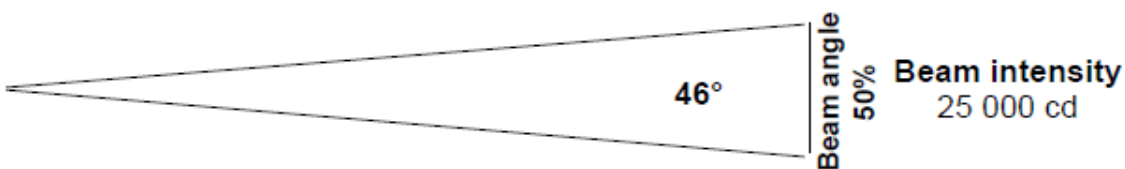
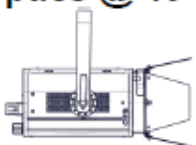
with LIF: CP90 source

• Optics @ 6°



Distance	3 m	5 m	7 m	10 m	12 m	15 m
Diameter	0.3 m	0.5 m	0.7 m	1 m	1.3 m	1.6 m
Illumination	24 500 lux	8 900 lux	4 500 lux	2 250 lux	1 550 lux	980 lux

• Optics @ 46°

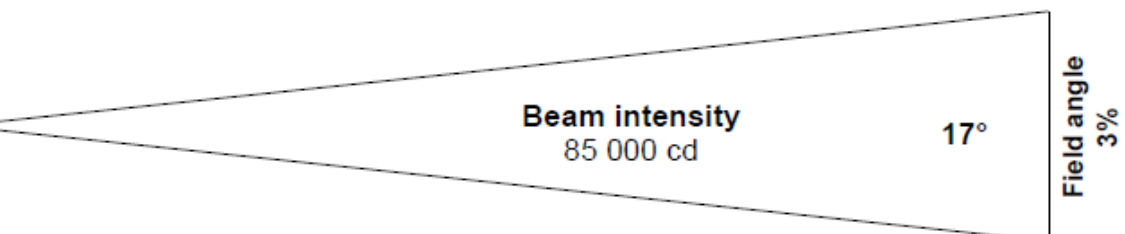
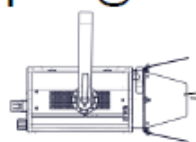


Distance	3 m	5 m	7 m	10 m	12 m	15 m
Diameter	2.5 m	4.2 m	5.9 m	8.5 m	10.2 m	12.7 m
Illumination	2 800 lux	1 010 lux	520 lux	260 lux	180 lux	120 lux

Fotometrie – 310HPB

with LIF: CP90 source

• Optics @ 17°

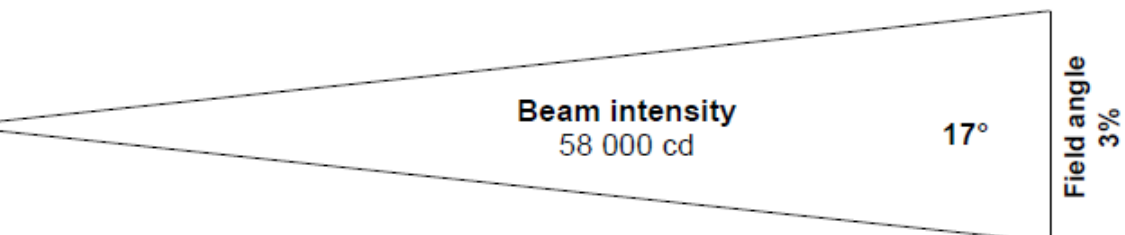
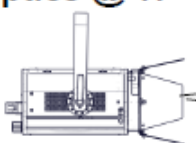


Distance	3 m	5 m	7 m	10 m	12 m	15 m
Diameter	0.9 m	1.5 m	2.1 m	3 m	3.6 m	4.5 m
Illumination	9 500 lux	3 450 lux	1 750 lux	860 lux	600 lux	380 lux

Fotometrie – 310HPC

with LIF: CP90 source

• Optics @ 17°



Distance	3 m	5 m	7 m	10 m	12 m	15 m
Diameter	0.9 m	1.5 m	2.1 m	3 m	3.6 m	4.5 m
Illumination	6 500 lux	2 350 lux	1 200 lux	590 lux	410 lux	260 lux