



ø400



**Standard:**  
Enamel forge Q808

Email forge Q808

Esmalte forja Q808



Larus registers  
its products

Larus enregistre  
ses produits

A Larus regista  
os seus produtos  
no INPI

**EN Structure:** cast aluminum [LAL4] / steel [LA1 / LA2]  
**Cut-off globe:** crystal polycarbonate; outer hood aluminum painted according to the structure  
**Power:** 100W - metal halide bulb  
**Luminous flux:** 3390 lm  
**Colour temperature:** 2800° K  
**CRI:** > 80  
**ULOR:** < 1,5%  
**Liquids and dust intrusion resistance:** IP55  
**Impact resistance:** IK10  
**Fixing:** [LF1]  
 Refer to technical info

**FR Structure:** fonte aluminium [LAL4] / acier [LA1 / LA2]  
**Globe Cut-off:** en polycarbonate cristal, avec une cloche extérieur en aluminium peint selon la couleur de la structure  
**Puissance:** 100W - lampe iodure métallique  
**Flux lumineux:** 3390 lm  
**Température de couleur:** 2800° K  
**IRC:** > 80  
**ULOR:** < 1,5%  
**Résistance à l'intrusion de liquides et aux poussières:** IP55  
**Résistance au impact:** IK10  
**Fixation:** [LF1]  
 Consulter information technique

**PT Estrutura:** alumínio fundido [LAL4] / aço [LA1 / LA2]  
**Globo Cut-off:** em polycarbonato cristal, com campânula exterior em alumínio pintado de acordo com a cor da estrutura  
**Potência:** 100W - lâmpada de iodetos metálicos  
**Fluxo luminoso:** 3390 lm  
**Temperatura de cor:** 2800° K  
**IRC:** > 80  
**ULOR:** < 1,5%  
**Resistência à intrusão de líquidos e poeiras:** IP55  
**Resistência ao impacto:** IK10  
**Fixação:** [LF1]

Consultar ficha técnica