

## mark Hellstrahler

Typ: HT \_\_\_\_\_

Hochleistungshellstrahler mit hohem Wirkungsgrad zur Beheizung von Industrie-, Lager- und Gewerbehallen sowie Werften und Freiflächen.

Die Wärmeübertragung erfolgt hauptsächlich über Infrarotstrahlung.

Der Reflektor ist aus Edelstahl gefertigt, der Strahlbrenner ist aus speziellen Keramikplatten hergestellt, die in einem Edelstahl-Reflektor eingebaut.

Mit einem zweistufigen Gas-Kombinationsventil für Erdgas H(G20), L (G25), Flüssiggas (G30,G31), max. Vordruck 25 mbar sowie einem Mindestfließdruck von 20mbar.

Bitte beachten Sie das der Hochleistungsstrahler immer auf 2. Stufe (hoch) startet.

Hochleistungshellstrahler , bestehend aus:

- \* Gehäuse mit Reflektor, Reflektor aus Edelstrahl, poliert
- \* Strahlbrenner mit speziellem Keramikplatten
- \* Gas/Luft Mischereinrichtung
- \* Zünd- und Regeleinheit mit Zündelektrode und Flammenionisationsüberwachung
- \* Gas-Kombinationsventil mit Gasdruckregler
- \* DIN Brennerstecker ( 3 polig )
- \* Montagekonsole für die Decken- und Wandbefestigung ( Optional )

!! Bei der Bestellung ist die genaue Gasart anzugeben !!

### Technische Daten:

**Nennwärmebelastung :** kW

**Elektrische Anschluss: 230 Volt**

**Gasanschluss: 1/2" Innengewinde**

**Baulänge mm :**

**Baubreite mm:**

**Bauhöhe mm :**

**Gewicht KG :**