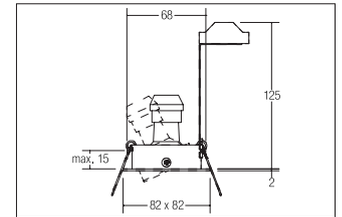


## Hochvolt-Einbaustrahler, V4A, GU10

**Artikel-Nr. 36148220**

Hochvolt-Einbaustrahler V4A GU10 , edelstahl, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Inkl. Hochvoltbügel zur normgerechten Zugentlastung. Fassung: GU10, Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Edelstahl, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: max. 50W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Verstellbarkeit: schwenkbar, Art der Dimmung: sonstige, .

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>Artikel-Nr.</b> | <b>36148220</b>  |
| <b>Preis</b>       | 91,80 €          |
| <b>Stand:</b>      | 20.03.2020 17:31 |

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Farbe                               | edelstahl    |
| Anzahl der Leuchtmittel / Fas-1 Stk |              |
| Art der Dimmung                     | sonstige     |
| Breite                              | 82 mm        |
| Einbaudurchmesser                   | 68 mm        |
| Einbautiefe                         | 125 mm       |
| Material                            | Edelstahl    |
| Ausführung                          | GU10         |
| Leistung                            | max. 50 W    |
| Spannung                            | 230V AC 50Hz |

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Leuchtmittel                 | Für HV-Halogenlampe |
| Länge                        | 82 mm               |
| Schaltungsart sekundärseitig | Parallelschaltung   |
| Schutzart                    | IP20                |
| Schutzklasse                 | II                  |
| Schwenkwinkel                | 25 °                |
| Spannungsart                 | AC                  |
| Sprengring                   | ohne Sprengring     |
| Verstellbarkeit              | schwenkbar          |