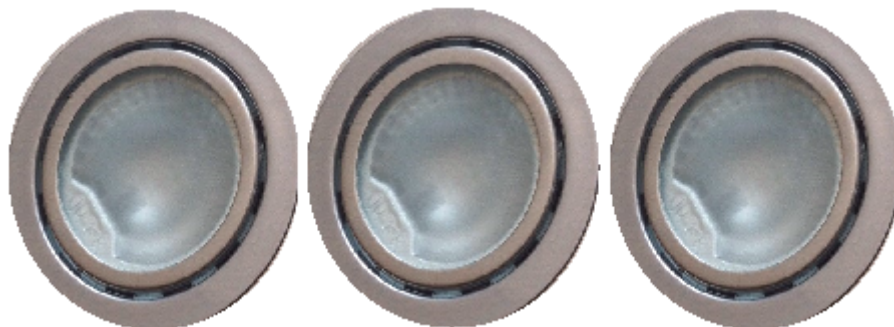


Datenblatt
data sheet



Typ: / type:

55600342

**Kurzbezeichnung:
short term:**

**Halogenstrahler 3er Set edel
halogen spot 3pcs stainless steel**

**Produktbeschreibung:
product description:**

Halogen- Metallstrahler mit gehärtetem Sicherheitsglas. Ideal für jede Küche.
Halogen- luminaire made out of steel, soften. Halogen spot with saftey glass. Ideal for each kitchen.

**Verwendungsbereich:
application area:**

Wohnmöbel, Küchen
furniture, kitchen

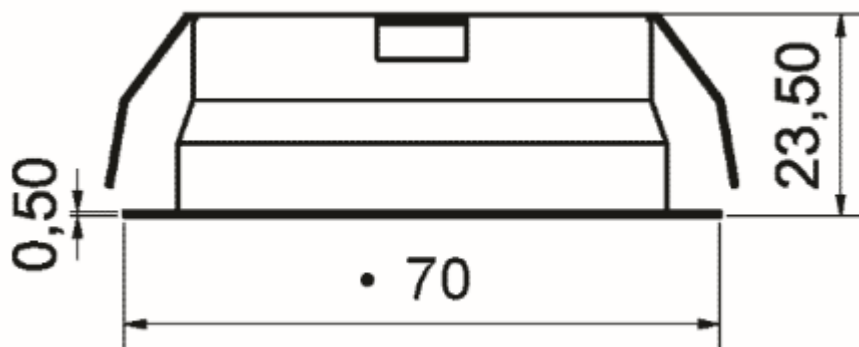
**Kurzinformationen:
short note:**

3x20W, warmweiss, 12V, edelstahl
3x20W, warm white, 12V, stainless steel

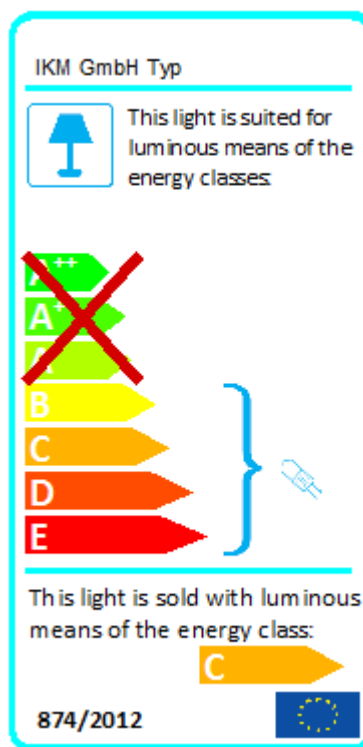
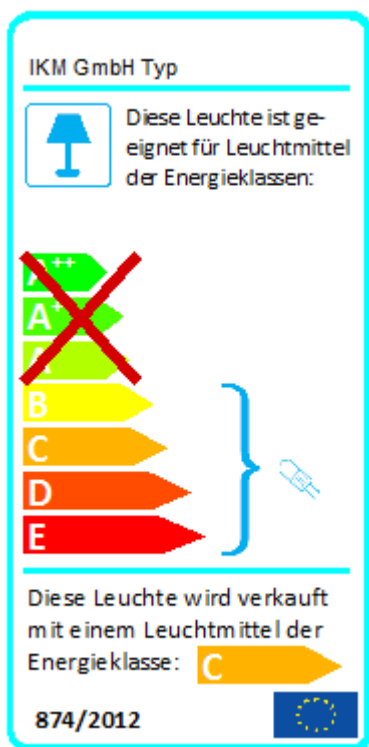
Technische Daten Leuchte / technical specifications light

| | |
|--|--|
| Abmessungen (DxHxBohrung) in mm / <i>dimensions diameter x height x bore hole</i> | 3Stk ca. 70x24x58mm / <i>3pcs approx. 70x24x58mm</i> |
| Bauart / <i>model</i> | Einbau / <i>recessed</i> |
| Materialien / <i>material</i> | Metall / <i>steel</i> |
| Produktfarbe / <i>product color</i> | edelstahl / <i>edelstahl</i> |
| Beleuchtungsart / <i>illumination technique</i> | Halogen / <i>halogen</i> |
| Anschluss / <i>connection</i> | 12V Konstantspannung / <i>12V constant voltage</i> |
| Schutzart, Schutzklasse / <i>protection class</i> | IP20 |
| Schutz vor Entzündung, Entflammung <i>protection against flammability</i> | F, MM |
| Prüfzeichen / <i>approval mark</i> | CE |
| Verwendete Normen / <i>standards</i> | EN60598 |
| Lieferumfang je Leuchte / <i>purchased parts package</i> | 3x Halogenstrahler / <i>3x halogen spot</i> 3x Verlängerung 1,8m / <i>3x extension cable 1,8m</i> 1x elektronischer Transformator für 1-3 Leuchten <i>1x electronic transformer for 1-3pcs of luminaires</i> 1x Gebrauchs- und Montageanweisung / <i>1x instruction and installation manual</i> |
| Gesamtgewicht / <i>total weight</i> | 579g |
| Energieeffizienzangaben / <i>data of energy efficiency</i> | Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklasse B bis E. Diese Leuchte wird verkauft mit einem Leuchtmittel der Energieklasse C. <i>This light is suited for luminous means of the energy classes B to E.</i> <i>This light is sold with luminous means of the energy class C.</i> |
| Anzahl Lampen / <i>quantity of lamps</i> | 1 |
| Gesamtverbrauch Leuchte / <i>total consumption of light</i> | 66kWh / 1000h |
| Stecksystem / <i>connection system</i> | AMP, Stecker / <i>AMP, male</i> |

Technische Zeichnung / technical drawing



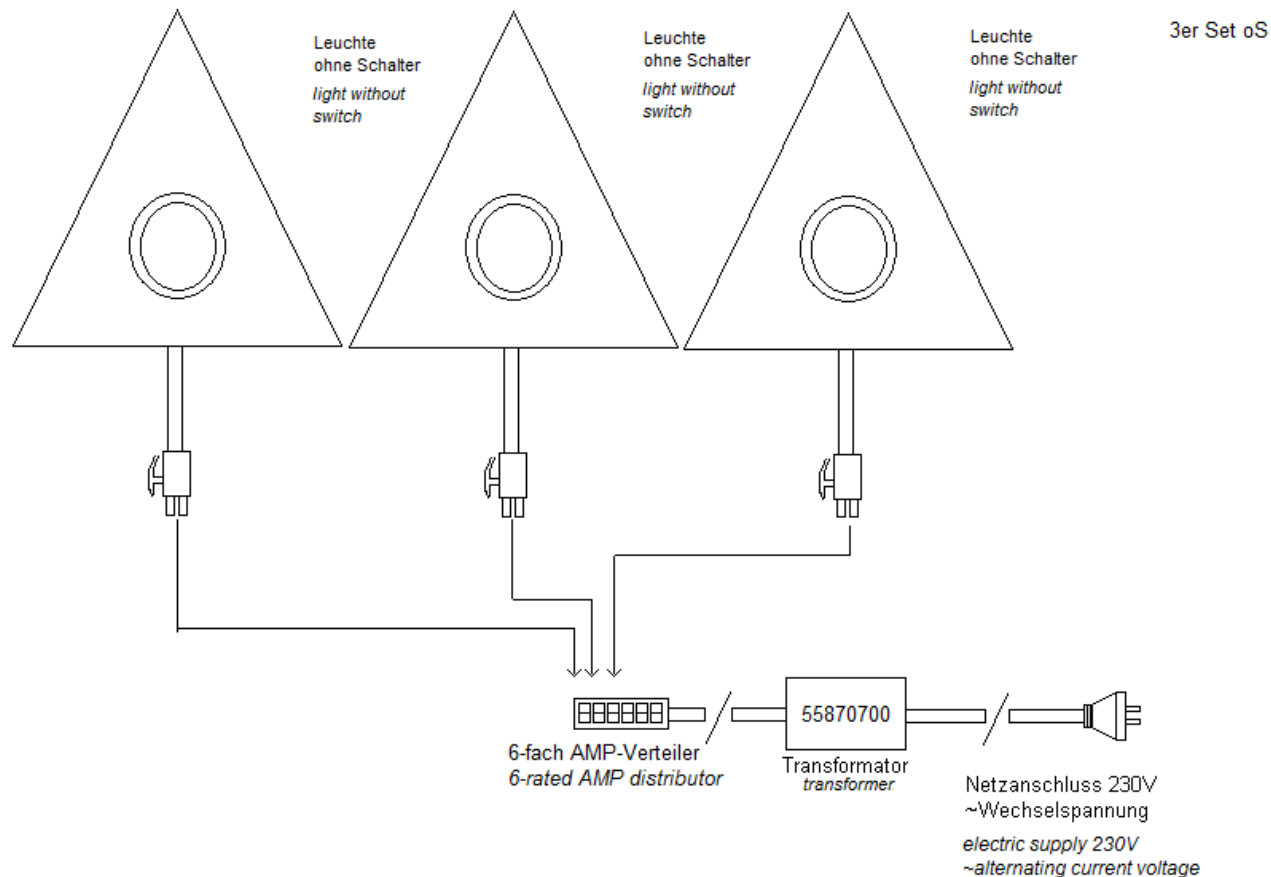
Energielabel / label of energy



Technische Daten Lampe / technical specifications lamp

| | Einheit / unit | je 1 Stk Lampe / each 1pcs of lamp |
|--|----------------|---------------------------------------|
| Bemessungsleistung / rated power | W | 20 |
| Bemessungsspannung / rated voltage | V | 230 |
| Bemessungslichtstrom / rated luminous flux | lm | 260 |
| Ähnlichste Farbtemperatur / correlated color temperature | K | 2700 |
| Umgebungstemperatur / ambient temperature | °C | 25 ± 1 |
| Lichtausbeute / light efficiency | lm / W | 13 |
| Farbwiedergabe / color rendering | Ra | 85 |
| Abstrahlwinkel / angle of radiation | ° | 60 |
| Energieeffizienzindex / index of energy efficiency | - | 0,780 |
| Energieeffizienzklasse / class of energy efficiency | - | C |

Anschlussplan / connection plan



Anwendungshinweis / application of usage

Für eine einwandfreie und ordentliche Montage, lesen Sie bitte unsere
Gebrauchs- und Montageanweisung aufmerksam durch.

For correct and proper assembling, please read our instruction and installation manual.

Haftungsausschluss / disclaimer of warranty

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Technical changes and errors excepted.