

Datenblatt
data sheet



Typ: / type:

55640220

**Kurzbezeichnung:
short term:**

**Halogenaufbaustrahler 2er Set chrom
halogen spot with ceiling ring 2pcs chrome**

**Produktbeschreibung:
product description:**

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

**Verwendungsbereich:
application area:**

Wohnmöbel, Küchen
furniture, kitchen

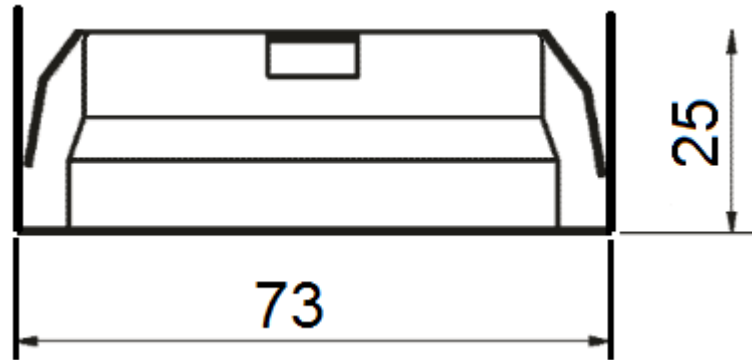
**Kurzinformationen:
short note:**

2x20W, warmweiss, 12V, chrom
2x20W, warm white, 12V, chrome

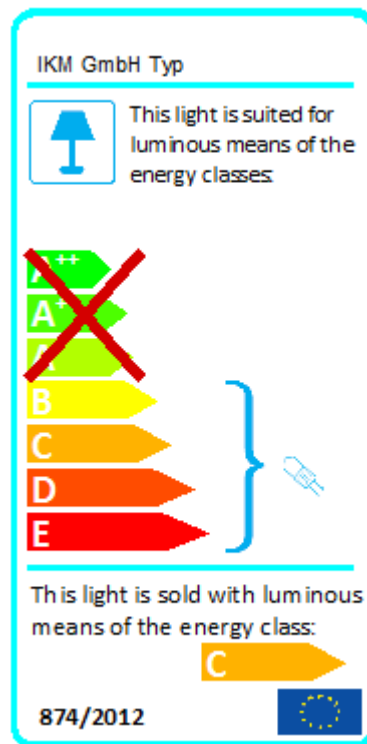
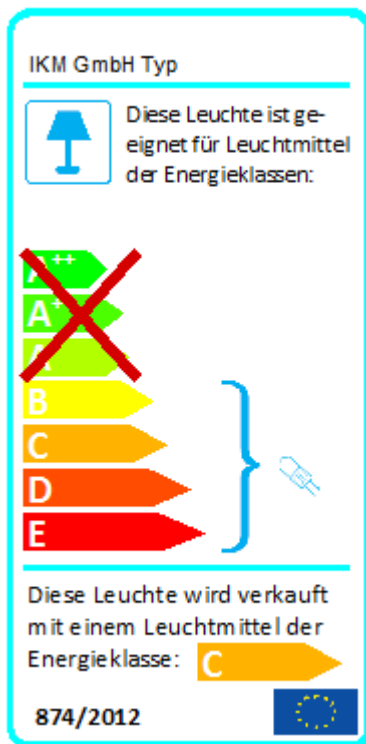
Technische Daten Leuchte / technical specifications light

Abmessungen (DxH) in mm / <i>dimensions diameter x height</i>	2Stk ca. 73x25mm / <i>2pcs approx. 73x25mm</i>
Bauart / <i>model</i>	Aufbau / <i>surface-mounted</i>
Materialien / <i>material</i>	Metall / <i>steel</i>
Produktfarbe / <i>product color</i>	chrom / <i>chrome</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>	2x Halogenstrahler und Aufbauring/ <i>2x halogen spot and ceiling ring</i> 2x Verlängerung 1,8m / <i>2x 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>	452g
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>	44kWh / 1000h
Stecksystem / <i>connection system</i>	AMP, Stecker / <i>AMP, male</i>

Technische Zeichnung / technical drawing



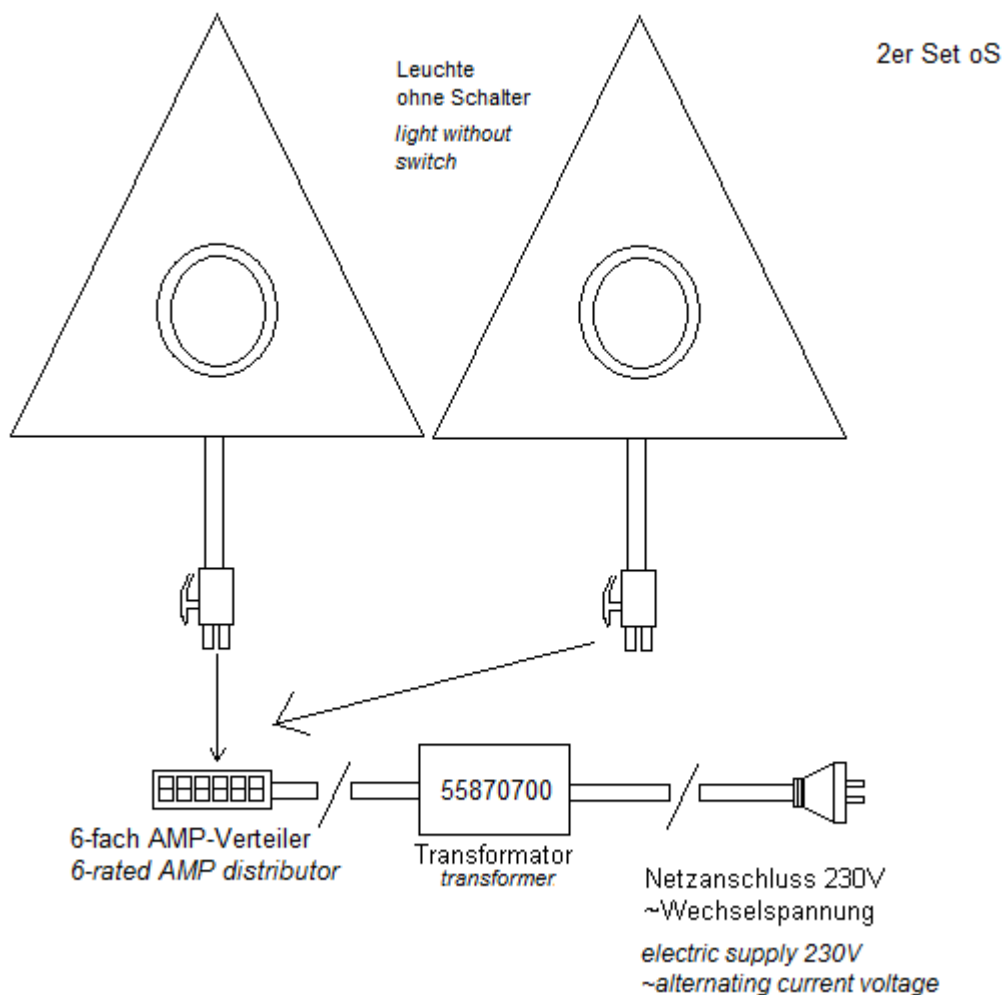
Energielabel / label of energy



Technische Daten Lampe / *technical specifications lamp*

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