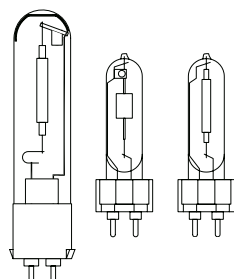


Zubehör

Leuchtmittel

BÄRO Hochdruck-Entladungslampen



	Leistung	Lichtstrom	Lichtfarbe	Socket	Länge	Durchm.	Lebensd.
Mini-BFL							
3320	50 W	2.400 lm	2.550 K	GBX12-1	100 mm	20 mm	12.000 h
3321	100 W	4.900 lm	2.550 K	GBX12-1	110 mm	20 mm	12.000 h
BFL-Top							
3306	50 W	2.300 lm	2.500 K	PG12X	149 mm	32 mm	15.000 h
3312	100 W	5.000 lm	2.550 K	PG12X	149 mm	32 mm	12.000 h
NHP							
3308	50 W	2.400 lm	2.550 K	PG12	149 mm	32 mm	10.000 h
3310	100 W	4.800 lm	2.550 K	PG12	149 mm	32 mm	10.000 h
BBS							
3340	20 W	1.800 lm	3.000 K	GU6.5	57 mm	13 mm	12.000 h
3341-930E	35 W	3.300 lm	3.000 K	GU6.5	57 mm	13 mm	12.000 h
3331	35 W	3.300 lm	3.000 K	G8.5	81 mm	15 mm	12.000 h
3331-930E	35 W	3.500 lm	3.000 K	G8.5	81 mm	15 mm	12.000 h
3332-930E	70 W	7.300 lm	3.000 K	G8.5	81 mm	15 mm	12.000 h
3332-942	70 W	6.500 lm	4.200 K	G8.5	81 mm	15 mm	12.000 h
3331-930E	35 W	3.500 lm	3.000 K	G8.5	81 mm	15 mm	12.000 h
3313E	35 W	3.500 lm	3.000 K	G12	100 mm	20 mm	12.000 h
3318E	70 W	7.300 lm	3.000 K	G12	100 mm	20 mm	12.000 h
331001	100 W	11.000 lm	3.000 K	G12	100 mm	20 mm	15.000 h
3319E	150 W	15.000 lm	3.000 K	G12	110 mm	20 mm	12.000 h
3381	70 W	6.600 lm	4.200 K	G12	100 mm	20 mm	12.000 h
3391	150 W	12.700 lm	4.200 K	G12	110 mm	20 mm	12.000 h
33210	210 W	24.200 lm	3.000 K	PGZ18	188 mm	20 mm	20.000 h
3313C	35 W	3.300 lm	3.000 K	G12	100 mm	20 mm	12.000 h
3318C	70 W	6.600 lm	3.000 K	G12	100 mm	20 mm	12.000 h
3319C	150 W	14.000 lm	3.000 K	G12	110 mm	20 mm	12.000 h

BÄRO T5 Frischfarben-Leuchtstofflampen (High efficiency)



	Leistung	Lichtstrom	Socket	Länge	Durchm.	Lebensd.
für Fleisch- und Fleischerzeugnisse, Wurstwaren, Geflügel, Frischfisch						
3014	14 W	900 lm	G5	549 mm	16 mm	15.000 h
3021	21 W	1.400 lm	G5	849 mm	16 mm	15.000 h
3028	28 W	1.950 lm	G5	1.149 mm	16 mm	15.000 h
3035	35 W	2.450 lm	G5	1.499 mm	16 mm	15.000 h
für Backwaren, Confiserie, Milchprodukte, geräucherten Fisch, Obst und Gemüse, Blumen						
3214	14 W	1.050 lm	G5	549 mm	16 mm	15.000 h
3221	21 W	1.650 lm	G5	849 mm	16 mm	15.000 h
3228	28 W	2.250 lm	G5	1.149 mm	16 mm	15.000 h
3235	35 W	2.850 lm	G5	1.499 mm	16 mm	15.000 h

Leuchtmittel dürfen nur mit EVG betrieben werden.
 Die angegebene mittlere Lebensdauer einer Lampe ist definiert als die Gesamtbetriebszeit, nach der unter normalen Bedingungen damit zu rechnen ist, dass 50% der Lampen noch funktionsfähig sind.

Zubehör

Leuchtmittel

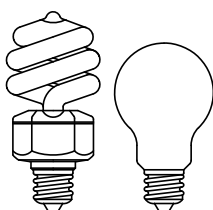
BÄRO Basics Frischfarben-Leuchtstofflampe



	Leistung	Lichtstrom	Socket	Länge	Durchm.	Lebensd.
für Fleisch- und Fleischerzeugnisse, Wurstwaren, Geflügel, Frischfisch						
3015	15 W	550 lm	G13	438 mm	26 mm	15.000 h
3018	18 W	740 lm	G13	590 mm	26 mm	15.000 h
3031	30 W	1.300 lm	G13	895 mm	26 mm	15.000 h
3036	36 W	1.750 lm	G13	1.200 mm	26 mm	15.000 h
3041	36 W	1.600 lm	G13	970 mm	26 mm	15.000 h
3058	58 W	2.800 lm	G13	1.500 mm	26 mm	15.000 h
besonders geeignet für Thekenbeleuchtung						
30181	18 W	530 lm	G13	590 mm	26 mm	15.000 h
30311	30 W	960 lm	G13	895 mm	26 mm	15.000 h
30361	36 W	1.340 lm	G13	1.200 mm	26 mm	15.000 h
30411	36 W	1.236 lm	G13	970 mm	26 mm	15.000 h
30581	58 W	2.000 lm	G13	1.500 mm	26 mm	15.000 h
für Backwaren, Confiserie, Milchprodukte, geräucherten Fisch, Obst und Gemüse, Blumen						
3215	15 W	836 lm	G13	438 mm	26 mm	15.000 h
3218	18 W	1.050 lm	G13	590 mm	26 mm	15.000 h
3231	30 W	1.900 lm	G13	895 mm	26 mm	15.000 h
3236	36 W	2.700 lm	G13	1.200 mm	26 mm	15.000 h
3241	36 W	2.500 lm	G13	970 mm	26 mm	15.000 h
3258	58 W	4.550 lm	G13	1.500 mm	26 mm	15.000 h

Die Lebensdauer bezieht sich auf den Betrieb mit einem EVG

Energiesparlampen



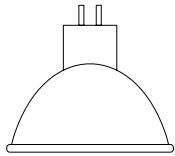
	Leistung	Lichtfarbe	Socket
2711	11 W	warmweiß	E27
2720	20 W	warmweiß	E27
2632	32 W	warmweiß	E27

Die angegebene mittlere Lebensdauer einer Lampe ist definiert als die Gesamtbetriebszeit, nach der unter normalen Bedingungen damit zu rechnen ist, dass 50% der Lampen noch funktionsfähig sind.

Zubehör

Leuchtmittel

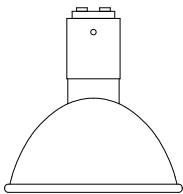
BÄRO Stars 35° Kaltlichtspiegel-Halogen-Niedervoltlampen (12V) mit Stecksockel



	Leistung	Lichtstrom	Socket	Länge	Durchm.	Lebensd.
für Fleisch- und Fleischerzeugnisse, Wurstwaren, Geflügel, Frischfisch						
310501	20 W	550 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h
310601	35 W	1.020 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h
310701	50 W	1.530 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h
für Backwaren, Confiserie, Milchprodukte, geräucherten Fisch, Obst und Gemüse, Blumen						
310502	20 W	580 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h
310602	35 W	1.080 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h
310702	50 W	1.620 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h
mit UV-Schutz-Filterscheibe						
310503	20 W	650 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h
310603	35 W	1.200 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h
310703	50 W	1.800 lm	GU5.3	46 mm	51 mm	4.000 h

Bei diesen Leuchtmitteln ist auf einen Sicherheitsabstand von 0,8 m zu achten

BÄRO Stars 35° Kaltlichtspiegel-Halogen-Niedervoltlampen (12V) mit Bajonettsockel



	Leistung	Lichtstrom	Socket	Länge	Durchm.	Lebensd.
für Fleisch- und Fleischerzeugnisse, Wurstwaren, Geflügel, Frischfisch						
311501	20 W	550 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h
311601	35 W	1.020 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h
311701	50 W	1.530 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h
für Backwaren, Confiserie, Milchprodukte, geräucherten Fisch, Obst und Gemüse, Blumen						
311502	20 W	580 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h
311602	35 W	1.080 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h
311702	50 W	1.620 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h
mit UV-Schutz-Filterscheibe						
311503	20 W	650 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h
311603	35 W	1.200 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h
311703	50 W	1.800 lm	BA15d	46 mm	51 mm	4.000 h

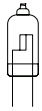
Bei diesen Leuchtmitteln ist auf einen Sicherheitsabstand von 0,8 m zu achten

Die angegebene mittlere Lebensdauer einer Lampe ist definiert als die Gesamtbetriebszeit, nach der unter normalen Bedingungen damit zu rechnen ist, dass 50% der Lampen noch funktionsfähig sind.

Zubehör

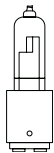
Leuchtmittel

BÄRO Stars Halogen-Niedervoltlampen (12V)



	Leistung	Lichtstrom	Socket	Länge	Durchm.	Lebensd.
2905	5 W	60 lm	G4	31 mm	9 mm	2.000 h
2910	10 W	140 lm	G4	31 mm	9 mm	2.000 h
2920	20 W	350 lm	G4	31 mm	9 mm	2.000 h
2950	50 W	900 lm	GY6.35	44 mm	12 mm	2.000 h
2975	75 W	1.350 lm	GY6.35	44 mm	12 mm	2.000 h

BÄRO Stars Halogen-Niedervolt (10,8V)



	Leistung	Lichtstrom	Socket	Länge	Durchm.	Lebensd.
3006	35 W	525 lm	BA15d	49 mm	17 mm	6.000 h
3007	50 W	780 lm	BA15d	49 mm	17 mm	6.000 h
3008	75 W	1.330 lm	BA15d	49 mm	17 mm	6.000 h

Die Lebensdauer bezieht sich auf den Einsatz des Leuchtmittels in Original BÄRO Leuchten

BÄRO 35° Pressglasstrahler Colorkonstant (230V)



	Leistung	Lichtstrom	Socket	Länge	Durchm.	Lebensd.
3001 Cool-Beam	120 W	1.500 lm	E27	136 mm	122 mm	1.500 h
2151	120 W	1.500 lm	E27	136 mm	122 mm	1.500 h

Die Lebensdauer bezieht sich auf den Einsatz des Leuchtmittels in Original BÄRO Leuchten
Bei diesen Leuchtmitteln ist auf einen Sicherheitsabstand von 0,8 m zu achten

Die angegebene mittlere Lebensdauer einer Lampe ist definiert als die Gesamtbetriebszeit, nach der unter normalen Bedingungen damit zu rechnen ist, dass 50% der Lampen noch funktionsfähig sind.