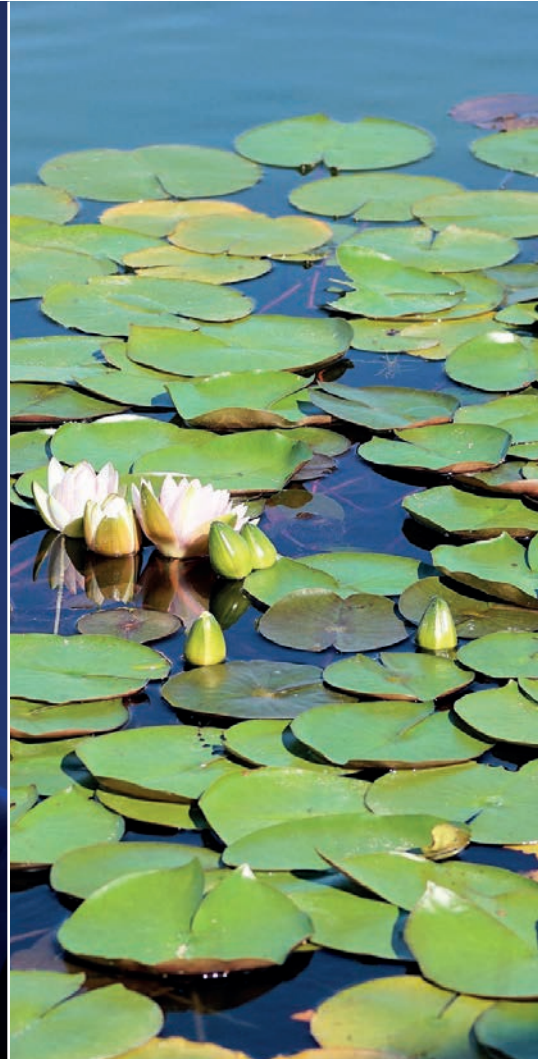
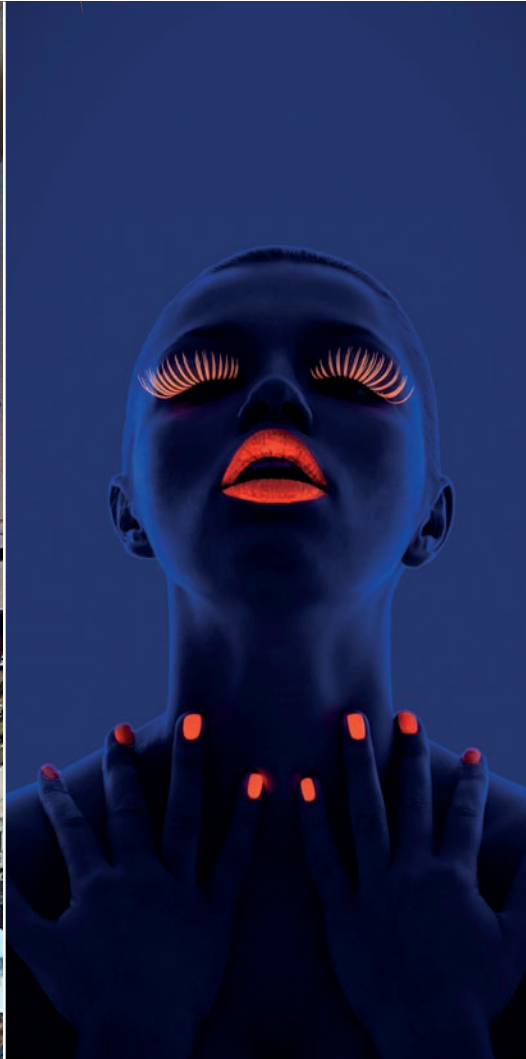


**Bailey**  
for professionals

lights



**special**

**application**



# BaiSpecial LED Lampen

## LED buis T8 | Rood vlees



Bailey Nr.	Voet	V	W	°	lm	Afmeting
80100040752	G13	220-240	10	280	1000	29x600
80100040753	G13	220-240	14	280	1250	29x900
141882	G13	220-240	22	280	1550	29x1200
80100040755	G13	220-240	24	280	2150	29x1500

- Speciaal kleurspectrum voor voedselverlichting
- Bedoeld om de versheid van rode voeding te verbeteren
- Fluorescentie VS LED kan niet 100% identiek retrofit zijn omdat de basistechnologie compleet anders is. Fluorescentiebuisen vertrouwen op fosforcoating, chemische reactie en speciale kleurverdeling. BaiFood LED-buisen zijn uitsluitend gebaseerd op LED-chiptechnologie.
- Geen UV-effecten en energiezuiniger dan traditionele fluorescentielampen

## LED A60 | Bug lamp



Bailey Nr.	Voet	V	W	Kleur	lm	Afmeting	Afmeting
80100037479	E27	220-240	5	Geel	500	60x105	172x30

Een gele kleur en lage kleurtemperatuur zijn door de golflengte van ca 650nm moeilijk te zien voor de meeste vliegende insecten

## LED Zwembad PAR56



Bailey Nr.	Voet	V	W	K	Vorm	Afmeting
80100441014	Screw T.	12V	16	6500	PAR56	110x177



Bailey lights

## LED PAR38 | Plantengroei stimulatie

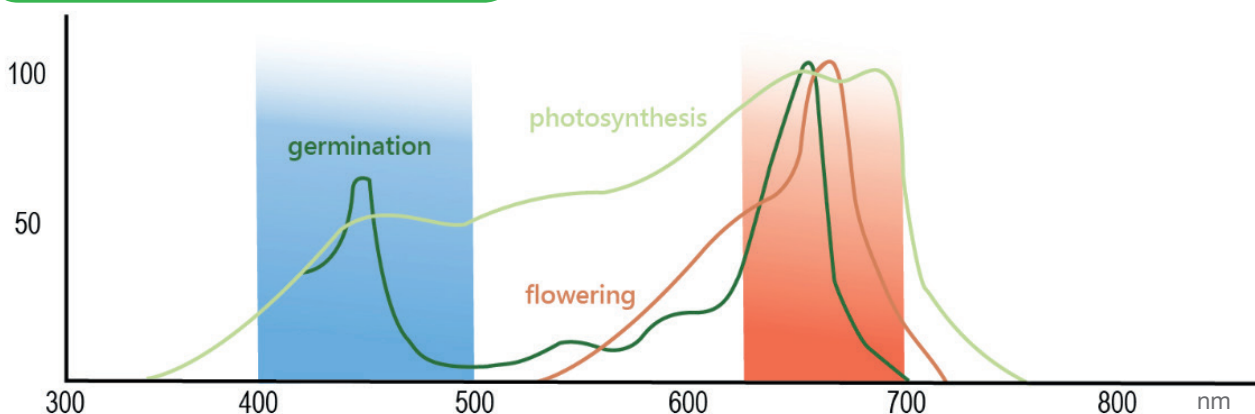


Bailey Nr.	Voet	V	W	°	lm	Afmeting
80100040699	E27	100-240	12.5	30	205	120x129

Kunstmatige lichtbron rijk in rood en blauw licht voor een efficiënte fotosynthese. Grow lampen worden gebruikt bij toepassingen waar geen daglicht is of waar aanvullende verlichting wenselijk is. Geschikt voor planten in kleine ruimtes en / of tuinkassen

Effectieve controle van fotosynthese en verbeterde plantengroei dankzij een optimale mix van rode en blauwe LED-chips. Deze lamp zendt exact de golflengtes uit die nodig zijn voor de stimulering van de plantengroei. Fotosynthese is een natuurlijk proces van planten en andere organismen om licht om te zetten naar chemische energie wat later dient om de activiteiten van de organismen van brandstof te voorzien.

Relatieve effectiviteit van LED golflengtes



Blauw (400-520nm): chlorofyl en caroteen absorberen het grootste deel van deze golflengte. Blauw licht heeft de meeste invloed op fotosynthese, wat de groei van plantenwortels en stengels stimuleert.

Rood (610-720nm): een laag chlorofylgehalte wordt geabsorbeerd maar deze golflengte heeft een significant effect op de fotosynthese en plantengroei.



# Gecoate Lampen

## T8 Fluorescentie



Bailey Nr.	Voet	W	Kleur	lm	Gecoat	Afmeting
140468	G13	18	830	1350	Ja	28x600
140469	G13	18	840	1350	Ja	28x600
140470	G13	36	830	3350	Ja	28x1200
140471	G13	36	840	3350	Ja	28x1200
140472	G13	58	830	5200	Ja	28x1500
140473	G13	58	840	5200	Ja	28x1500

Fluorescentie buizen met een beschermende externe fluorpolymeer coating om glasfragmenten en lamponderdelen op te vangen in het geval van onvoorziene breuk. In overeenstemming met IEC 61549 en voldoen aan de HACCP-richtlijnen.

## T5 Fluorescentie



Bailey Nr.	Voet	W	Kleur	lm	Gecoat	Afmeting
140454	G5	14	830	1200	Ja	16x549
140455	G5	14	840	1200	Ja	16x549
140456	G5	21	830	1900	Ja	16x849
140457	G5	21	840	1900	Ja	16x849
140458	G5	28	830	2600	Ja	16x1149
140459	G5	28	840	2600	Ja	16x1149
140460	G5	54	830	4450	Ja	16x1149
140461	G5	54	840	4450	Ja	16x1149
140462	G5	35	830	3300	Ja	16x1449
140463	G5	35	840	3300	Ja	16x1449
140464	G5	49	830	4150	Ja	16x1449
140465	G5	49	840	4150	Ja	16x1449
140466	G5	80	830	6150	Ja	16x1449
140467	G5	80	840	6150	Ja	16x1449

Fluorescentie buizen met een beschermende externe fluorpolymeer coating om glasfragmenten en lamponderdelen op te vangen in het geval van onvoorziene breuk. In overeenstemming met IEC 61549 en voldoen aan de HACCP-richtlijnen.



Bailey lights

## Metaalhalogeen Gecoat



Bailey Nr.	Voet	W	K	lm	Gecoat	Afmeting
VEN10014COAT	E40	250	3700	23800	Ja	90x215
VEN94102COAT	E40	400	3700	36000	Ja	120x296
VEN10043COAT	E40	400	3700	40000	Ja	120x296

Metaalhalogeen lampen met een beschermende externe fluorpolymer coating om glasfragmenten en lamponderdelen op te vangen in het geval van onvoorziene breuk. Ter bescherming van producten en mensen. Slagvast tot 7 meter.

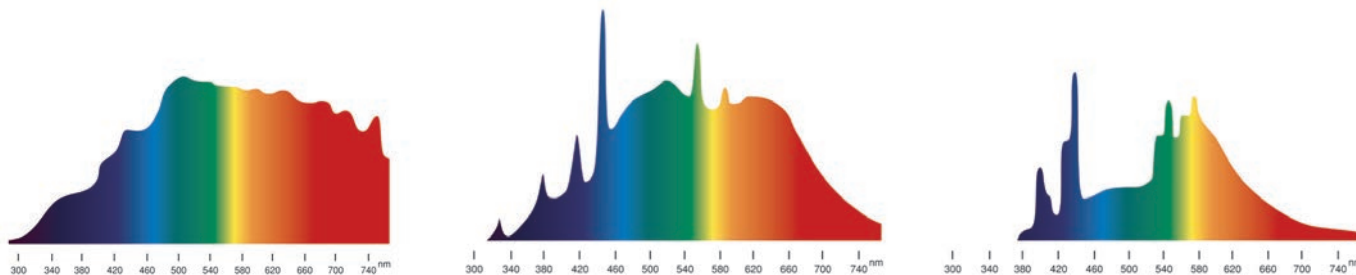
U ziet hier slechts een klein deel van het gehele assortiment speciale lampen. Raadpleeg onze website indien de lamp die u zoekt er niet bijstaat of neem contact met ons op.

## TRUE-LIGHT® Volspectrum daglichtlampen - 5500 Kelvin - CRI96

Natuurlijk daglicht is voor het leven op aarde onmisbaar. Licht heeft op mensen, dieren en planten een positief effect omdat de gezondheid en de psyche erdoor worden verbeterd. Met natuurlijk daglicht voelen wij ons goed.

Natuurlijk daglicht dat door de zon wordt geproduceerd, bestaat uit een breed en continu spectrum.

Vaak bevinden wij ons echter in gebouwen die kunstmatig worden verlicht. Voor mensen, dieren en planten is het daarom van belang dat de kunstmatige verlichting vergelijkbaar is met natuurlijk daglicht. Kwalitatief hoogwaardig kunstlicht kenmerkt zich dus niet alleen door voldoende lichtsterkte, maar vooral door een met natuurlijk daglicht overeenkomende verdeling van het volledige lichtspectrum.



### Natural Daylight

### True-Light®

### Triphosphor

TRUE-LIGHT® volspectrum daglichtlampen zijn fluorescentielampen die het volledige spectrum van het natuurlijk daglicht bijna identiek weergeven.

Deze lampen zijn ruim 50 jaar geleden in de Verenigde Staten

#### De belangrijkste kenmerken van TRUE-LIGHT® volspectrum-daglichtlampen:

- Lichtspectrum dat bijna identiek is aan dat van natuurlijk daglicht
- Biologisch stimulerende werking
- De beste contrastwaarneming
- Absoluut natuurgetrouwe kleurweergave door kleurtemperatuur in het optimale daglichtbereik van 5500K

ontwikkeld om in gesloten ruimten het daglicht te simuleren. De lampen werden voor het eerst toegepast in de ruimtevaart en in de onderzeeboten van de Amerikaanse marine. TRUE-LIGHT® zijn de originele volspectrum daglichtlampen.

- Optimale kleurweergave eigenschappen Ra96 – CRI96 (=1A)
- Breder, meer continu spectrum in vergelijking met andere fluorescentielampen
- Gelijkmatige, uitgebalanceerde lichtkwaliteit
- Gemiddelde levensduur- bij gebruik op elektronische voorschakel apparaten : 24.000 uur
- Lichtopbrengst van de lampen tot 71 lm / W

## True-Light LED



Bailey Nr.	Voet	W	Kleur	lm	Type	Afmeting
140017	E27	12	955	920	LED	56x115
140018	B22d	12	955	920	LED	56x115
140019	G13	20	955	2000	LED T8	27x1200
140020	G13	30	955	2900	LED T8	27x1500

## True-Light TL-buis



Bailey Nr.	Voet	W	Kleur	lm	Type	Afmeting
139991	G5	14	955	925	T5 HE	16x549
139992	G5	21	955	1450	T5 HE	16x849
139993	G5	28	955	2000	T5 HE	16x1149
139994	G5	35	955	2500	T5 HE	16x1449
139995	G5	24	955	1300	T5 HO	16x549
139996	G5	39	955	2300	T5 HO	16x849
139997	G5	54	955	3400	T5 HO	16x1149
139998	G5	49	955	3000	T5 HO	16x1449
139999	G5	80	955	4700	T5 HO	16x1449
139984	G13	15	955	610	T8	26x438
139985	G13	18	955	1000	T8	26x590
139986	G13	30	955	1500	T8	26x895
139987	G13	36	955	2200	T8	26x970
139988	G13	36	955	2370	T8	26x1200
139990	G13	58	955	3850	T8	26x1500

## True-Light Compact fluorescentie



Bailey Nr.	Voet	W	Kleur	lm	Type	Afmeting
140009	G24d-1	10	955	425	CFL-D	34x105
140010	G24q-1	10	955	425	CFL-D/E	34x100
140011	G24d-1	13	955	630	CFL-D	34x135
140012	G24q-1	13	955	630	CFL-D/E	34x130
140013	G24d-2	18	955	900	CFL-D	34x145
140014	G24q-2	18	955	900	CFL-D/E	34x145
140015	G24d-3	26	955	1300	CFL-D	34x175
140016	G24q-3	26	955	1300	CFL-D/E	34x175
140002	2G11	36	955	2350	TC-L	37x410
140003	2G11	40	955	2600	TC-L	37x535
140004	2G11	55	955	3650	TC-L	37x535
140005	2G11	80	955	4500	TC-L	37x565

## True-Light Spaarlamp



Bailey Nr.	Voet	W	Kleur	lm	Type	Afmeting
140006	E27	15	955	720	ESL	59x127
140007	E27	20	955	960	ESL	59x130
140008	E27	23	955	1200	ESL	52x143



# UV Lampen | Blacklight

Deze lampen zenden ultraviolette straling met lange golf (UV-A) uit met een piek van ongeveer 350-368 nm. Deze golflengte trekt insecten aan, voornamelijk vliegen en muskieten.

Typische applicaties:

- Insectenvallen
- Nagelutharding
- Diazo-drukmachines
- Fotopolymerisatie
- Chemische verwerking
- Mineralen detectie
- Diverse technische toepassingen

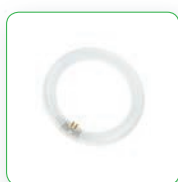
## Blacklight TL-buis



Bailey Nr.	Voet	W	Uitvoering	Gecoat	Vorm	Afmeting
FT004BL	G5	4	Blacklight	Nee	T5	16x136
FT006BL	G5	6	Blacklight	Nee	T5	16x212
FT008BL	G5	8	Blacklight	Nee	T5	16x288
FT008BL368/03	G5	8	Blacklight	Nee	T5	16x288
FT011BL	G5	11	Blacklight	Nee	T5	16x212
FT015BLK368/03	G5	15	Blacklight	Nee	T5	16x288
FT015BLK368C/03	G5	15	Blacklight	Ja	T5	16x288
FT010BL	G13	10	Blacklight	Nee	T8	26x330
FT015BL	G13	15	Blacklight	Nee	T8	26x437
FT015BL368/03	G13	15	Blacklight	Nee	T8	26x437
FT015BL368C/03	G13	15	Blacklight	Ja	T8	26x437
50200336030	G13	18	Blacklight	Nee	T8	26x590
FT030BL	G13	30	Blacklight	Nee	T8	26x895
FT020BL36824/03	G13	20	Blacklight	Nee	T12	38x590
FT020BL368C/03	G13	20	Blacklight	Ja	T12	38x590
FT040BLK36824/03	G13	40	Blacklight	Nee	T12	38x590
FT040BLK368C/03	G13	40	Blacklight	Ja	T12	38x590
FT040BL36848/03	G13	40	Blacklight	Nee	T12	38x1200
FT04010/01	G13	40	Actinic BL	Nee	T12	38x1200



## Blacklight Circline



Bailey Nr.	Voet	W	Uitvoering	Gecoat	Vorm	Afmeting
FC022BL368/03	G10q	22	Blacklight	Nee	Ring	26x216
50200336033	G10q	32	Blacklight	Nee	Ring	26x216

## Blacklight U-vorm



Bailey Nr.	Voet	W	Uitvoering	Vorm	Afmeting
FUL15T6BL	G10q	15	Blacklight	U	42x204
FUL15T8BL	G10q	15	Blacklight	U	56x190
FUL18T6BL	G10q	20	Blacklight	U	42x218
FUL25T8BL	G10q	25	Blacklight	U	55x235
FUL30T8BL	G10q	30	Blacklight	U	55x240
FUL40T8BL	G10q	40	Blacklight	U	55x300

## Blacklight Compact fluorescentie



Bailey Nr.	Voet	W	Uitvoering	Vorm	Afmeting
FTC11G23BL	G23	11	Blacklight	Buis	27x238
FTC26GD3BL	G24d-3	26	Blacklight	Buis	35x147
FTC182G11BL	2G11	18	Blacklight	Buis	38x225
FTC362G11BL	2G11	36	Blacklight	Buis	38x415
50100034439	E14	20	Blacklight	Buis	43x180
FE724020BL	E27	20	Blacklight	Buis	44x175
FTC09G2310/01	G23	9	Actinic BL	Buis	27x168



# UV Lampen | Blacklight Blue

Deze lampen zenden ultraviolette straling met lange golf (UV-A) uit en weinig zichtbaar licht. De UV-straling ligt tussen de 315nm en 400nm en heeft sterke fotochemische en fluorescerende effecten. Een donkerblauwe filtercoating op de buis filtert het meeste zichtbare licht uit.

Typische applicaties:

- Verlichtingseffecten in theaters en nachtclubs
- Gelddetectie
- Testen, inspectie en onderzoeken op verschillende gebieden

# Bailey

## Blacklight Blue TL-buis



Bailey Nr.	Voet	W	Uitvoering	Vorm	Afmeting
FT004BLB	G5	4	Blacklight Blue	T5	16x136
FT006BLB	G5	6	Blacklight Blue	T5	16x212
FT008BLB	G5	8	Blacklight Blue	T5	16x288
FT015BLB	G13	15	Blacklight Blue	T8	26x437
FT018BLB	G13	18	Blacklight Blue	T8	26x590
FT018BLB/01	G13	18	Blacklight Blue	T8	28x590
FT030BLB	G13	30	Blacklight Blue	T8	26x895
FT036BLB	G13	36	Blacklight Blue	T8	26x1200
FT036BLB/01	G13	36	Blacklight Blue	T8	26x1200
FT058BLB	G13	58	Blacklight Blue	T8	26x1500
FT020BLBT12	G13	20	Blacklight Blue	T12	38x600
FT040BLB	G13	40	Blacklight Blue	T12	38x1200





**Bailey** lights

## Blacklight Blue Compact fluorescentie



Bailey Nr.	Voet	W	Uitvoering	Vorm	Afmeting
FTC09G23BLB	G23	9	Blacklight Blue	Buis	27x168
FTC092G7BLB/01	2G7	9	Blacklight Blue	Buis	28x152
50104419337	E27	20	Blacklight Blue	Buis	52x160

## Blacklight Blue Gloeilamp



Bailey Nr.	Voet	W	Uitvoering	Vorm	Afmeting
G27240075BLB	E27	75	Blacklight Blue	A60	60x108

## Blacklight Blue Kwikdamplamp



Bailey Nr.	Voet	W	Uitvoering	Vorm	Afmeting
HPML70125BLB/44	E27	125	Blacklight Blue	Ellips	74x160
HPML40400BLB/44	E40	400	Blacklight Blue	Ellips	120x290



# UV Lampen | Germicidal

Deze desinfectielampen zenden ultraviolette straling met korte golf (UV-C) uit met een piek bij 254 nm voor kiemdodende werking. Deze lampen worden gebruikt voor het doden of inactiveren van bacteriën, virussen en andere primitieve organismen.

Toepassingen:

- Lucht-, water- en oppervlaktesterilisatie in ziekenhuizen, farmaceutische instellingen, voedselverwerkende industrie- en zoals zuivelbedrijven, brouwerijen en bakkerijen
- Desinfectie van drinkwater, vijvers, zwembaden, afvalwater, airconditioningsystemen, enz
- Fotochemische processen

# Bailey

## Germicidal TL-buis



Bailey Nr.	Voet	W	Soort UV	Ref	Vorm	Afmeting
FT008GERM	G5	8	UV-C		T5	16x300
50200223621	G13	15	UV-C	HNS15W	T8	26x438
FT015GERM	G13	15	UV-C		T8	26x437
FT015GERM/01	G13	15	UV-C	TUV15W	T8	26x437
FT025GERM/01	G13	25	UV-C	TUV25WLL	T8	28x445
50200223624	G13	30	UV-C	HNS30W	T8	26x893
FT030GERM/01	G13	30	UV-C	TUV30W	T8	28x909
FT036GERM/01	G13	36	UV-C	TUV36W	T8	26x1200
FT055GERM/01	G13	55	UV-C	TUV55WHO	T8	28x895
FT055GERM/03	G13	55	UV-C		T8	28x893



Bailey lights

## Germicidal Compact fluorescentie



Bailey Nr.	Voet	W	Soort UV	Ref	Vorm	Afmeting
FTC07G23GERM/02	G23	7	UV-C	HNS7WOFR	Buis	28x136
FTC09G23GERM/01	G23	9	UV-C	TUVPLS9W	Buis	28x167
FTC11G23GERM/02	G23	11	UV-C	HNS11W	Buis	28x236
50600105209	2G11	18	UV-C	TUVPLL18W	Buis	28x227
50600230628	2G11	18	UV-C	HNS-L18W	Buis	40x214
50600205292	2G11	24	UV-C	HNS-L24W	Buis	40x315
FTC362G11GERM	2G11	36	UV-C		Buis	38x415
50600105379	2G11	36	UV-C	TUVPLL36W	Buis	28x417
50600231506	2G11	36	UV-C	HNS-L36W	Buis	40x408
FTC552G11GERM	2G11	55	UV-C		Buis	38x533
50600105415	2G11	55	UV-C	TUVPLL55WHF	Buis	38x535
60600038485	E27	15	UV-C		Buis	55x230

## UV Lampen | Reflector

UV-A



Bailey Nr.	Voet	V	W	Type	Vorm	Afmeting
UVHPR125	E27	125	125	HPR125	Reflector	110x210
UV27230300F/02	E27	230	300	UV300	Reflector	127x185

UV lampen voor reprografie, uitharding en andere technische toepassingen.

## UV Lampen | Blue UV-A

UV-A



Bailey Nr.	Voet	V	W	Vorm	Afmeting
60600239468	G5	8	78	T5	16x288
60600239469	G5	15	78	T5	16x288

Primaire toepassing: polymerisatie van blauwgevoelige materialen.



# Infrarood Lampen

Infraroodlampen kennen veel verschillende toepassingen, van industrieel tot thuiscomfort. Denk hierbij aan drogen/uitdienen van verf, industriële productie van PET-flessen, het warm houden van voedsel en zelfs het verwarmen van het menselijk lichaam.

U ziet hier slechts een klein deel van het gehele assortiment speciale lampen. Raadpleeg onze website indien de lamp die u zoekt er niet bijstaat of neem contact met ons op.

## Infrarood halogeen - Industrie



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering Vorm		Afmeting
IRK13169R	R7s	240	500	Helder	Buis	11x221
IRK13790R	R7s	220	650	Helder	Buis	9x550
IRK13908R	R7s	240	300	Helder	Buis	11x118
IRK13908R5K/12	R7s	240	300	Helder	Buis	11x118
60810735176	R7s	240	400	Helder	Buis	11x220
IRK13169Z98	SK15	240	500	Helder	Buis	11x216
IRK13195X98	X-clip	240	1000	Helder	Buis	11x370

Infra Red Industrial heating t.b.v. drogen, verhitten, uitharden in industrie.



Bailey lights

## Infrarood halogeen - ITT



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering Type		Afmeting
60800540731	R7s	235	200	Helder	170	10x186
60800540729	R7s	235	350	Helder	170	10x186
60800540730	R7s	235	500	Helder	170	10x254
60800540732	R7s	235	500	Helder	0170 K	10x214
60800540734	R7s	235	500	Helder	0870	10x251
60800540733	R7s	235	700	Helder	0170 K	10x251

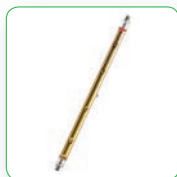
## Infrarood halogeen - Dubbelwandig - Voedsel



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering Vorm		Afmeting
IRK14163	R7s	240	300	Helder	Buis	20x118
60810718849	R7s	240	300	Helder	Buis	20x220
60810735112	R7s	240	200	Helder	Buis	20x117

Ideaal voor voedselverlichting.

## Infrarood halogeen - Comfort



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering Vorm		Afmeting
IRK15040R/12	R7s	230	1100	Goud	Buis	11x254
IRK15028R	R7s	240	1300	Goud	Buis	11x254
IRK15030R/12	R7s	240	1500	Goud	Buis	11x351
IRK15053C/12	R7s+Cables	235	1500	Goud	Buis	11x352
IRK15004Z	SK15	235	1500	Goud	Buis	11x355
IRK15010Z/12	SK15	240	1500	Goud	Buis	11x355
IRK15005Z	SK15	235	2000	Goud	Buis	11x355
IRK15023Z	SK15	235	2000	Goud	Buis	11x355
IRK15057Z/12	SK15	235	2000	Goud	Buis	11x355
IRK15092Z/12	SK15	235	2000	Goud	Buis	11x355

Infrarood halogeen comfort heating lampen verwarmen mens en omgeving

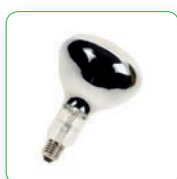
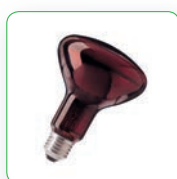


## Infrarood PAR38



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering Vorm		Afmeting
60801233965	E27	230	75	Helder	PAR38	121x136
RI38E240150R/01	E27	230	150	Rood	PAR38	122x138
60800138941	E27	240	175	Helder	PAR38	122x136
60810738484	E27	240	175	Rood	PAR38	122x136

## Infrarood Reflector



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering Vorm		Afmeting
60800113471	E27	230	100	Rood	R95	95x130
RI7127240150/04	E27	240	150	Helder	R125	125x170
60800413477	E27	240	150	Mat	R125	125x170
60800413480	E27	240	150	Rood	R125	125x170
RI7127240250	E27	240	250	Helder	R125	125x180
RI7127240250/04	E27	240	250	Helder	R125	125x170
60800122044	E27	240	250	Helder	R125	125x173
60800413484	E27	240	250	Mat	R125	125x170
60800413487	E27	240	250	Rood	R125	125x170
RI7127240375	E27	240	375	Helder	R125	126x185

Infrarood reflector t.b.v. opwarmen voedsel, lichaam, producten etc



Bailey lights

# Studio-, projectie- en fotolampen

## Foto



Bailey Nr.	Voet	V	W	Kleur	Type	Vorm
P230PF712E/12	E27	230	15	Rood	PF712E	A60

## Sealed Beam



Bailey Nr.	Voet	V	W	Type	Reflector	Vorm
RP36S4546	Screw T. 4.7		2.35	4546	Spot	PAR36
RP36S4515/04	Screw T. 6.4		30	4515	Spot	PAR36
HP36SH4515/04	Screw T. 6.4		30	H4515	Spot	PAR36
RP36S4509/04	Screw T. 13		100	4509	Spot	PAR36
30100239441	Screw T. 12		300		WFL	PAR56
RP56S6045	Screw T. 26		170	6045		PAR56
30100441339	GX16d	230	300		MFL	PAR56
30100441338	GX16d	240	300		MFL	PAR56
30100441153	GX16d	230	300		WFL	PAR56
30100441510	GX16d	240	300		WFL	PAR56
P240CP62/04	GX16d	240	1000	EXE CP62	MFL	PAR64
P240CP88/04	GX16d	240	500	CP88	MFL	PAR64
P240CP61/04	GX16d	240	1000	EXD CP61	NSP	PAR64



## Stage / Studio



Bailey Nr.	Voet	V	W	ANSI	LIF	Ref.
P12064514/02	GX6.35	120	300		CP96	64514
P23064516/02	GX6.35	230	300		CP97	64516
30100239455	GX6.35	230	650	BVM	P1/13	64540
30100239465	GX6.35	230	1000	EGY	P1/15	64575
P240CP23/04	GX9.5	230-240	650	FVD	CP23	
P230CP70/02	GX9.5	230	1000	FVA	CP70	64745
P230CP70/04	GX9.5	230	1000	FVA	CP70	
P240FWR/04	GX9.5	240	1000	FWR	T19	
P240M38/04	GY9.5	230-240	300		M38	
P230A1244/02	GY9.5	230	500		A1/244	64680

## Projectie



Bailey Nr.	Voet	V	W	ANSI	LIF	Vorm
P008CXL/12	P30s	8	50	CXL/CXRA1/17		Ellips
P012BXT	Ba15d	12	100	BXT	A1/186	Buis
P024570BKV/12	E40	24	500	570B		Globe

U ziet hier slechts een klein deel van het gehele assortiment speciale lampen. Raadpleeg onze website indien de lamp die u zoekt er niet bijstaat of neem contact met ons op.

## Projectie | Laagvolt halogeen



Bailey Nr.	Voet	V	W	ANSI	LIF	Type
P006M42/01	G4	6	10		M42	6605
P006ESA/04	G4	6	10	ESA	M29	93010694
P006ESB/02	G4	6	20	ESB/FHE	M30	64250
P01264261/02	G6.35	12	30		M130	64261
P012BRL/02	G6.35	12	50	BRL	A1/220	64610
P012HLX64611/02	G6.35	12	50			64611
P024HLX64638/02	G6.35	24	100			64638
P024FCS/02	G6.35	24	150	FCS	A1/216	64640
P024FDV/02	G6.35	24	150	FDV		64642
P024EVC/02	G6.35	24	250	EVC		64657
P024EHJ/02	G6.35	24	250	EHJ	A1/223	64655
P036EVD/02	G6.35	36	400	EVD	A1/239	64663
P012FCR/02	GY6.35	12	100	FCR	A1/215	64625
P012EVA/02	GY6.35	12	100	EVA	M28	64623

## Projectie | Laagvolt halogeen reflector



Bailey Nr.	Voet	V	W	ANSI	LIF	Type
P013EPZ	GX5.3	13.8	50	EPZ/DJT		
P014EPX	GX5.3	14.5	90	EPX/EPV		13186
P021EKE/02	GX5.3	21	150	EKE		93638
P024ELC/02	GX5.3	24	250	ELC	A1/259	64653
P012EFN/02	GZ6.35	12	75	EFN	A1/230	64615
P012EFP/02	GZ6.35	12	100	EFP	A1/231	64627
30100239466	GZ6.35	12	100	EBV		64637
P015EFRFO/01	GZ6.35	15	150	EFR	A1/232	6423FO
P015EFR/02	GZ6.35	15	150	EFR	A1/232	64634





## Medische Lampen | Operatiekamer



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering	lm	h	Type
MALMECL0001/12	X514SP	23	100	Helder	2500	300	ALM
MALM6950	X514	24	120	Helder	3000	200	ALM
MCZ90624	G6.35	22.8	150	Helder	3450	1000	Berchtold
MH018769	G6.35	22.8	40	Helder	720	1000	Hanaulux
30400218347	G6.35	22.8	40	Helder	1200	800	Hanaulux
MH018769/12	G6.35	22.8	40	Helder	800	1000	Hanaulux
MH018769BT	G6.35	22.8	40	Black Top	720	1000	Hanaulux
MH018566	G6.35	22.8	50	Helder	950	1000	Hanaulux
MH015282	G6.35	22.8	50	Helder	1100	700	Hanaulux
MH015282/02	G6.35	22.8	50	Helder	1150	1200	Hanaulux
MMA1210H	Ba15d	24	40	Black Top	610	600	Dr. Mach
MH018550/12	Ba15d	24	40	Kopspiegel	500	600	Hanaulux
MH016164	Ba15d	24	25	Kopspiegel	280	700	Hanaulux
MH016678/12	BX22d	24	50	Kopspiegel	670	300	Hanaulux

## Medische Lampen | Onderzoek



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering	lm	h	Type
PE300BF	Speciaal	14	300	Helder	5000	500	Endoscopie
MHS900930	P44S	6	27	Helder	410	100	Haagstreit
MHS900930/12	P44S	6	27	Helder	480	100	Haagstreit
GILL9404	GY9.5	12	20	Helder	300	2000	Gilway

U ziet hier slechts een klein deel van het gehele assortiment speciale lampen. Raadpleeg onze website indien de lamp die u zoekt er niet bijstaat of neem contact met ons op.

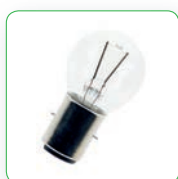
Bailey lights

## Medische Lampen | Tandheelkunde



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering	lm	h	Type
DTL64255/02	G4	8	20	MR11		50	64255
DTLBT24060BT	PK22s	24	60	H3	950	1000	Black Top

## Medische Lampen | Microscoop



Bailey Nr.	Voet	V	W	Uitvoering	lm	LCL (mm)	Type
P0128022/12	Ba20d	12	50	Helder	1200	39.5	Exciter
MZ3800299020/12	Ba15d	6	15	Helder	210	6.5	Zeiss
P0068013	Ba15d	6	10	Helder	120	30	Exciter
P0068100	E14	6	30	Helder	420	45	Exciter
MZ390213	P47D	12	35	Helder	500	44	Zeiss
MNP55147	PY16-1.25	6	25	Helder	510	1.25	Narva
MNP55168	PY16-1.25	6	30	Helder	630	1.25	Narva





## Transport & Verkeer | Scheepvaart LED



Bailey Nr.	Voet	V	W	K	lm	Afmeting
70500036639	P28s	24	5	6000	600	32x110
70500036501	P28s	100-240	5	6000	600	32x110

## Transport & Verkeer | Scheepvaart



Bailey Nr.	Voet	V	W	cd	ISSA	Afmeting
VP28024040	P28s	24	40	50	73.228.01	38x108
VP28220065	P28s	220	65	50	73.228.04	38x108
VP28220065AN/12*	P28s	220	65	50	73.228.04	38x108
VB15024018	Ba15d	24	25	18		26x70
VY15012025	Bay15d	12	25	40		26x70
VY15024030	Bay15d	24	25	30		26x70
VY15024040	Bay15d	24	25	40		26x70
VY15024040AN/12*	Bay15d	24	25	40		26x70
VY15028025	Bay15d	28	25		73.229.09	26x70
VB22024026	B22d	24	60	26	73.226.04	38x100
VB22220035	B22d	220	55	35	73.226.15	38x100
VB22220026	B22d	220	60	26	73.226.14	38x100
VB22220050	B22d	220	65	50	73.226.16	38x100
VB22220065	B22d	220	85	65	73.226.17	38x100
VE27220050	E27	220	65	50		38x100
VE27220065	E27	220	80	65	73.227.09	38x100
VA30024060	P30d	24	60		73.254.12	40x63

\*approved





**Bailey** lights

## Transport & Verkeer | Vliegtuig



Bailey Nr.	Voet	V	W	ANSI	h	Vorm
RP36S4505/04	Screw T.	28	50	4505	400	PAR36
RP36S4594/04	Screw T.	28	100	4594	300	PAR36

## Transport & Verkeer | Verkeerslicht



Bailey Nr.	Voet	V	W	h	Ref.	Afmeting
HB15010035	Ba15d	10	35	6000	6613	11.5x50
HB15010050	Ba15d	10	50	6000	13557	11x50
70301215890	E27	240	25	8000	6998E	45x70
70301226006	E27	235	40	8000	6944E	60x107
70301215904	E27	235	60	8000	6945E	60x107
70300008463	PKX22s	42	67	4000	13911	11.5x42

U ziet hier slechts een klein deel van het gehele assortiment speciale lampen. Raadpleeg onze website indien de lamp die u zoekt er niet bijstaat of neem contact met ons op.

Kijk voor meer brochures op [bailey.nl](http://bailey.nl)  
onder Downloads / Bailey Brochures



Everdenberg 21, 4902 TT Oosterhout, The Netherlands / [info@bailey.nl](mailto:info@bailey.nl) / +31 (0) 162 52 24 46



U ziet hier slechts een klein deel van het gehele assortiment speciale lampen. Raadpleeg onze website indien de lamp die u zoekt er niet bijstaat of neem contact met ons op.

[www.bailey.nl](http://www.bailey.nl)