





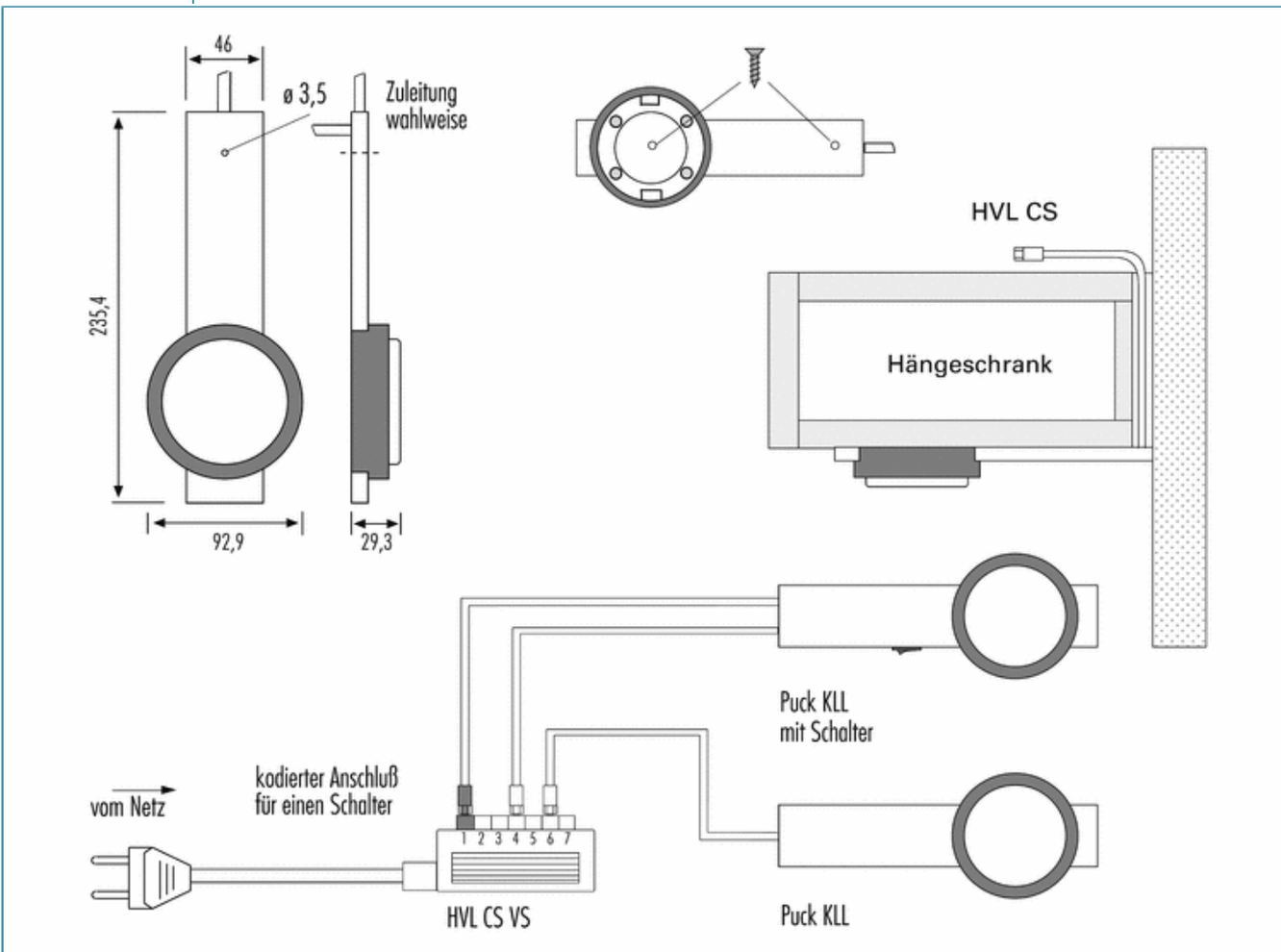
## Unterbauleuchten

Leuchtstoff-Unterbauleuchte Puck KLL

>> Anschlussleitung: 1,8m mit HVLCS-Stecker  
Zubehör: incl. EVG



Art.-Nr.	Ausführung	Leistung	Oberfläche	ME	VE
11.04.0010.0005	ohne Schalter	6W ww	edelstahl/chrom-matt	Stück	1
11.04.0010.0010	mit Schalter	6W ww	edelstahl/chrom-matt	Stück	1
11.04.0010.0015	ohne Schalter	6W cw	edelstahl/chrom-matt	Stück	1
11.04.0010.0020	mit Schalter	6W cw	edelstahl/chrom-matt	Stück	1



Anschluss: 230 - 240V / 50 - 60Hz  
 Leuchtmittel: Kompakt-Leuchtstofflampe GX 53, Lebensdauer 6.000 Stunden  
 Energieeffizienz: gut, 37lm/W (6W) - Farbwiedergabe: gut, Ra = 80 - 89  
 Besonderheiten: wahlweise mit Schalter incl. Netzanschlussleitung 2m mit 6-fach Kupplung erhältlich.  
 Zubehör siehe 11.06.0060

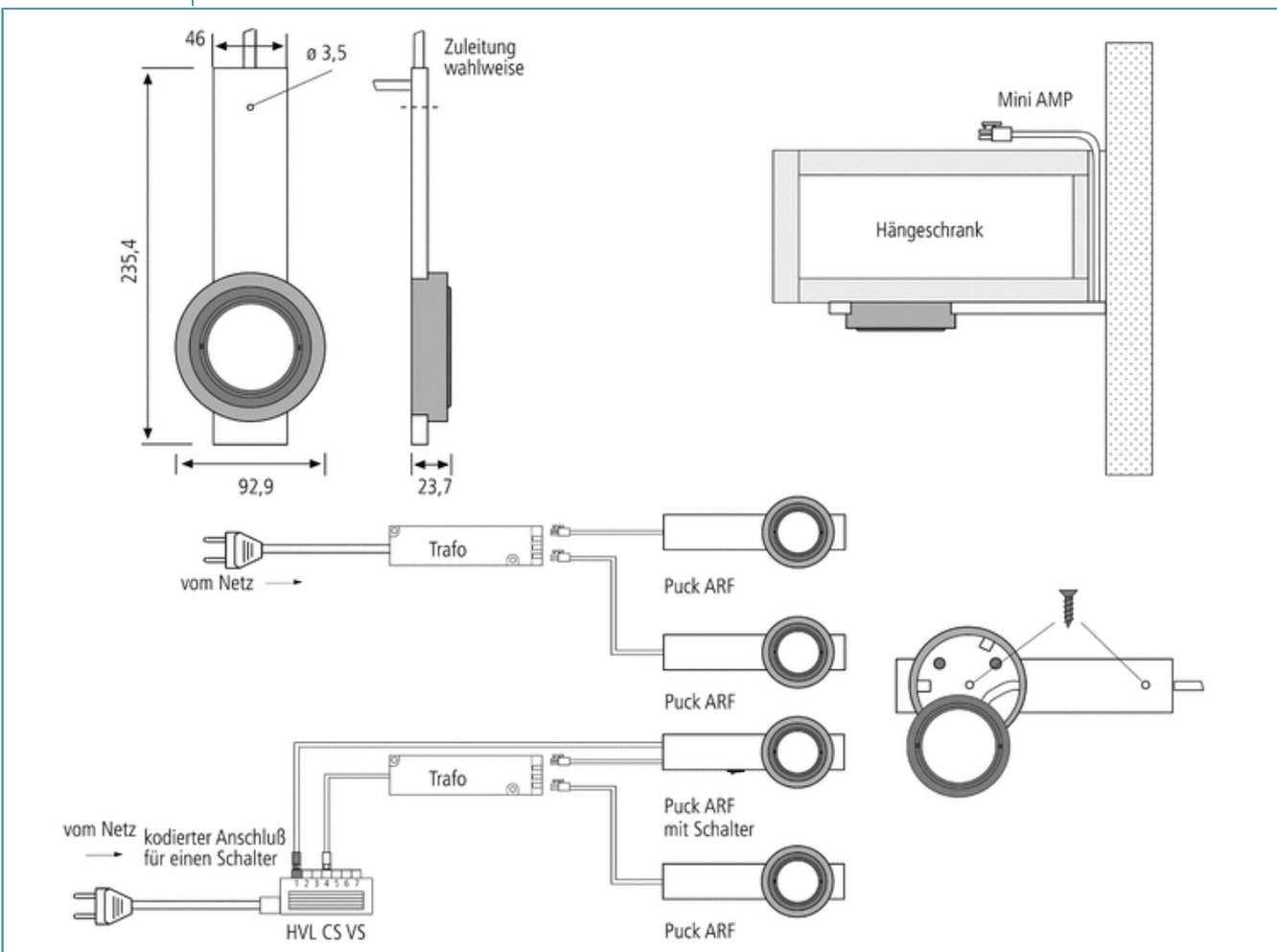
## Unterbauleuchten

Halogen-Unterbauleuchte Puck ARF

>> Anschlussleitung: 1,6m mit Mini AMP-Stecker



Art.-Nr.	Ausführung	Leistung	Oberfläche	ME	VE
11.04.0020.0005	ohne Schalter	20W	edelstahl/chrom-matt	Stück	1
11.04.0020.0010	mit Schalter	20W	edelstahl/chrom-matt	Stück	1



Anschluss: Halogen-Trafo 12V  
 Leuchtmittel: langlebige G4 Halogenlampe "Osram Halostar Starlite", Lebensdauer 4.000 Stunden / max. 20W  
 Energieeffizienz: befriedigend, 13 - 16lm/W (10 - 20W) - Farbwiedergabe: sehr gut, Ra = 100  
 Besonderheiten: wahlweise mit Schalter incl. Netzanschlussleitung 2m mit 6-fach Kupplung erhältlich.  
 Zubehör siehe 11.06.0050 + 11.06.0060, Trafos siehe ab 11.06.0010

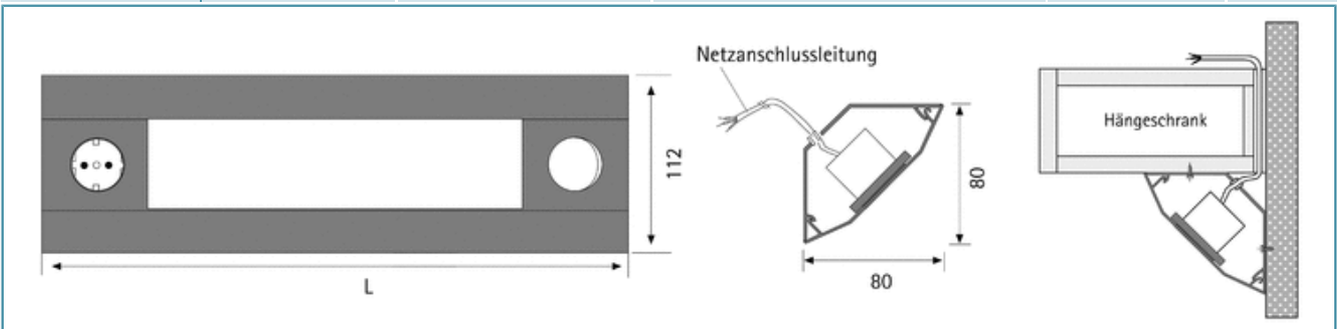
## Unterbauleuchten

Leuchtstoff-Unterbauleuchte Delta Lux LL

>> Leuchtmittel: T5  
Anschlussleitung: 2m mit Schuko-stecker  
Zubehör: incl. EVG



Art.-Nr.	Länge	Leistung	Oberfläche	ME	VE
11.04.0030.0005	600	8W ww	edelstahloptik	Stück	1
11.04.0030.0010	900	14W ww	edelstahloptik	Stück	1
11.04.0030.0015	1200	21W ww	edelstahloptik	Stück	1



Anschluss: 220 - 240V / 50 - 60Hz

Leuchtmittel: besonders langlebige T5 (Dm. 16mm) High Efficiency Leuchtstofflampe, Lebensdauer 24.000 Stunden

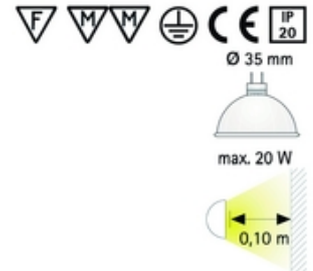
Energieeffizienz: gut - sehr gut, 48 - 90lm/W (8 - 21W) - Farbwiedergabe: gut, Ra = 80 - 89

Besonderheiten: stets betriebsbereite Steckdose, unabhängig vom Leuchtschalter.

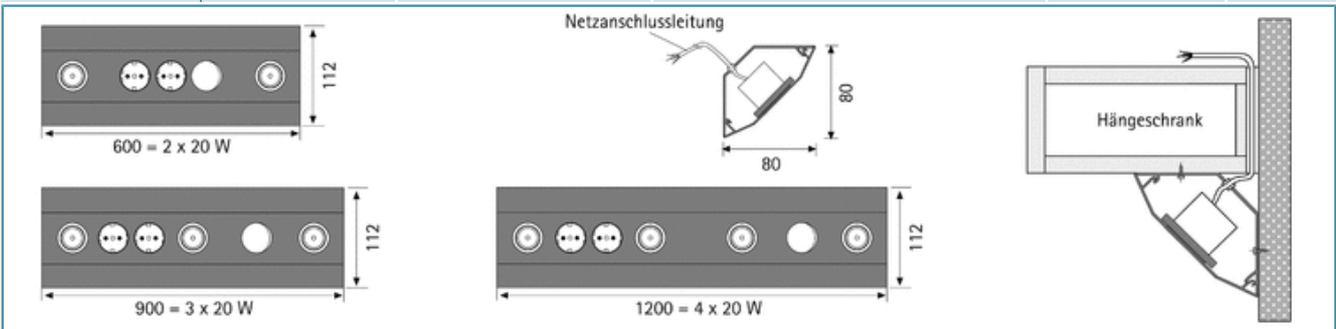
## Unterbauleuchten

Halogen-Unterbauleuchte Delta Lux Halogen

>> Leuchtmittel: KLR 35  
Anschlussleitung: 2m mit Schuko Stecker  
Ausführung: Strahler schwenkbar



Art.-Nr.	Länge	Leistung	Oberfläche	ME	VE
11.04.0040.0005	600	2 x 20W	edelstahloptik	Stück	1
11.04.0040.0010	900	3 x 20W	edelstahloptik	Stück	1
11.04.0040.0015	1200	4 x 20W	edelstahloptik	Stück	1



Anschluss: 230 - 240V / 50 - 60Hz

Leuchtmittel: Kaltlicht-Reflektorlampe Dm. 35mm, Lebensdauer 2.000 Stunden / max. 20W

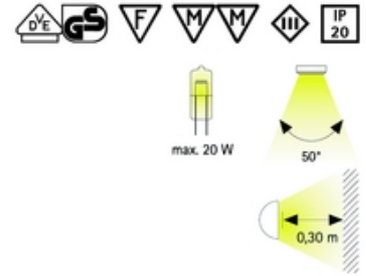
Energieeffizienz: befriedigend, 13 - 16lm/W (10 - 20W) - Farbwiedergabe: sehr gut, Ra = 100

Besonderheiten: Schalter für Strahler; Steckdosen mit permanenter Spannung.

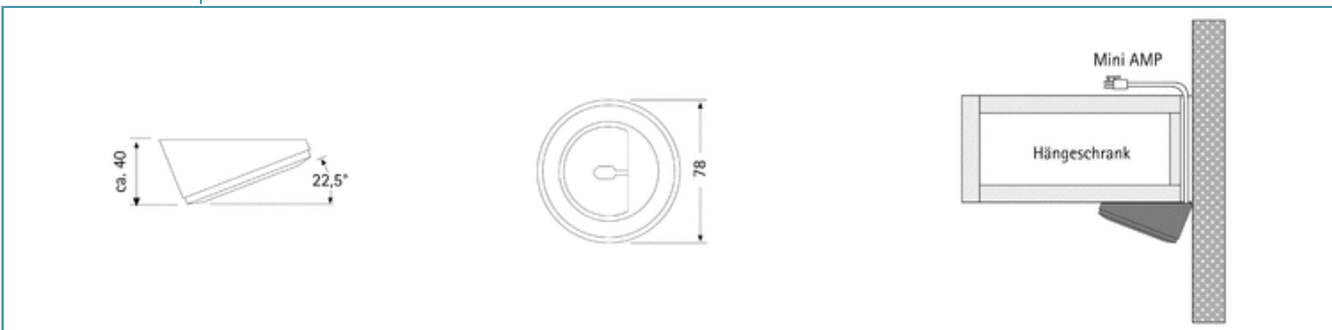
## Unterbauleuchten

Halogen-Unterbauleuchte SH11

>> Anschlussleitung: 0,1m mit Mini AMP-Stecker  
Ausführung: incl. gehärteter Glasscheibe  
Zubehör: incl. 1,8m Verbindungsleitung



Art.-Nr.	Leistung	Oberfläche	ME	VE
11.04.0050.0005	20W	edelstahl	Stück	1
11.04.0050.0010	20W	chrom-matt	Stück	1



Anschluss: Halogen-Trafo 12V

Leuchtmittel: langlebige G4 Halogenlampe "Osram Halostar Starlite", Lebensdauer 4.000 Stunden / max. 20W

Energieeffizienz: befriedigend, 13 - 16lm/W (10 -20W) - Farbwiedergabe: sehr gut, Ra = 100

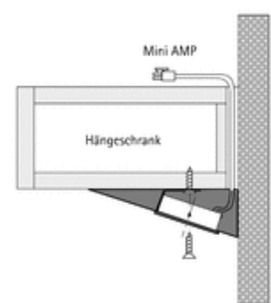
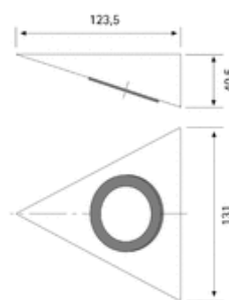
Besonderheiten: Reflektor mit Neigungswinkel von 22,5°.

Zubehör siehe 11.06.0050, Trafos ab 11.06.0010

## Unterbauleuchten

Halogen-Unterbauleuchte UL 1

>> Anschlussleitung: 1,8m mit Mini AMP-Stecker



Art.-Nr.	Ausführung	Leistung	Oberfläche	ME	VE
11.04.0060.0005	Einzel-UL 1	20W	edelstahl	Stück	1
11.04.0060.0010	3er Set mit Trafo Vega K70	3 x 20W	edelstahl	Stück	1
11.04.0060.0015	5er Set mit Trafo Puma 105	5 x 20W	edelstahl	Stück	1

Anschluss: Halogen-Trafo 12V

Leuchtmittel: langlebige G4 Halogenlampe "Osram Halostar Starlite", Lebensdauer 4.000 Stunden / max. 20W

Energieeffizienz: befriedigend, 13 - 16lm/W (10 -20W) - Farbwiedergabe: sehr gut, Ra = 100

Besonderheiten: schaltbar mit elektronischem Berührungsschalter EBS 4 als Zubehör.

Zubehör siehe 11.06.0050, EBS siehe 11.06.0090, Trafos siehe ab 11.06.0010

## Unterbauleuchten

Leuchtstoff-Schrankinnenleuchte SIL/SIL-S

>> Anschlussleitung: 4m mit Schuko-Stecker  
Leuchtmittel: incl. T4 cw  
Info: individuell kürzbar



Art.-Nr.	Leistung	Abmessung	Montage	ME	VE
11.04.0070.0005	7W	468 - 560	stirnseitig	Stück	1
11.04.0070.0010	10W	548 - 735	stirnseitig	Stück	1
11.04.0070.0015	18W	723 - 1200	stirnseitig	Stück	1
11.04.0070.0020	7W	428 - 508	seitlich	Stück	1
11.04.0070.0025	10W	508 - 683	seitlich	Stück	1
11.04.0070.0030	18W	683 - 1200	seitlich	Stück	1

### SIL

Querschnitt

Netzanschluss IR - Sensor

Schrankinnenleuchte

Lampenleistung	kürzeste Leuchtenlänge L
7 Watt	468 mm
10 Watt	548 mm
18 Watt	723 mm

### SIL S

seitliche Befestigung für Schubfächer

Befestigungsblech dick 2 mm

Netzanschluss: Stecker beiliegend

optional Distanzhülsen 3mm (bei 16mm Korpus)

Schrankinnenleuchte Befestigungsblech

Lampenleistung	kürzeste Leuchtenlänge L
7 Watt	428 mm
10 Watt	508 mm
18 Watt	683 mm

Anschluss: 220 - 240V / 50 - 60Hz

Leuchtmittel: langlebige T4 (Durchmesser 13mm) Leuchtstofflampe, Lebensdauer 10.000 Stunden

Energieeffizienz: gut - sehr gut, 60 - 75lm/W (7 - 18W) - Farbwiedergabe: gut, Ra = 80 - 89

Besonderheiten: integrierter berührungsloser Sensorschalter mit automatischer Sicherheits-Abschaltung nach 30 Minuten.