

## Next Generation 3d Work Light Systems

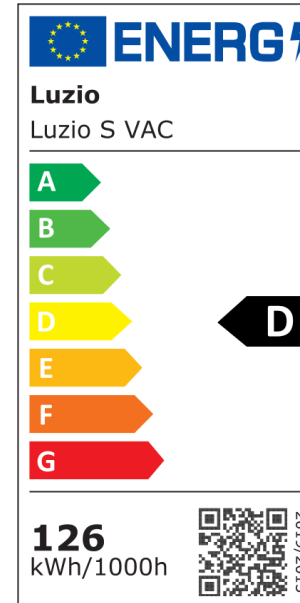
höchste Leistung in ultra kompakter Form  
Highest power in ultra compact size

mobil - flexibel - leicht  
mobile - flexible - lite

perfekt für drinnen und draußen  
perfect for indoor and outdoor



		<b>LUZ:10 S V.DC 12-24</b>	<b>LUZ:10 S V.AC 230</b>	<b>LUZ:10 S V.AC Univ</b>
Technische Daten	Technical datas			
Lichtquelle	Light source	6x LED-Modul 89603172	6x LED-Modul 89603172	6x LED-Modul 89603172
<b>Lichtstrom</b>	<b>luminous flux</b>	<b>18.000 lm</b>	<b>18.000 lm</b>	<b>18.000 lm</b>
Stromaufnahme	Power consumption	4,8A @ 24Vdc	0,5A @ 230Vac	1,0A @ 120Vac 0,5A @ 230Vac
Eingangsspannung	Input voltage	12-24V DC	230V AC	100-240V AC
<b>Lichtausbeute</b>	<b>efficiency</b>	<b>160 lm/W</b>	<b>160 lm/W</b>	<b>160 lm/W</b>
Lichtfarbe CCT (optional auf Bestellung)	Light color CCT (on order)	5000K Standard (2200K, 2700K, 3000K, 4000K, 6500K)	5000K Standard (2200K, 2700K, 3000K, 4000K, 6500K)	5000K Standard (2200K, 2700K, 3000K, 4000K, 6500K)
Einschaltzeit	restrike time	Instant	Instant	Instant
durchschn. Lebensdauer LED	average life time	50.000 h	50.000 h	50.000 h
Schutzklasse	IP protection	IP 54	IP 54	IP 54
Fernsteuerung	Remote controlled	Nein	Nein	Nein
Stecker standard (weitere auf Anfrage)	plug standard (others on request)	Autostecker (~ISO 4165)	Typ F (Schuko)	Typ F (Schuko)
Maße & Gewichte	dimensions			
<b>Nettogewicht</b>	<b>net weight</b>	<b>2,8 kg</b>	<b>3,0 kg</b>	<b>3,0 kg</b>
Hüllenmaße (im Betrieb)	size envelope	D: 650 mm, H: 400 mm	D: 650 mm, H: 400 mm	D: 650 mm, H: 400 mm
Beleuchtungsdaten	lighting data			
Beleuchtungsfläche	Open core area	700 m <sup>2</sup>	700 m <sup>2</sup>	700 m <sup>2</sup>
max. Lichtstärke unter	Light under the balloon	150 lx @ 2m	150 lx @ 2m	150 lx @ 2m



**ENERGY LABEL**  
**Luzio**  
 Luzio S VAC

Energy efficiency class: **D**

Consumption: **126 kWh/1000h**

QR code and date: 2019/2015