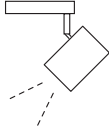
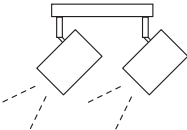


	Beschreibung/Ausführung		technische Daten	Bestell-Nr.
Professional Spot 1 	Strahler mit Reflektortechnik, schwenkbar	<i>spotlight with reflector swivel mounted</i>	1 x LED 29W 29W / 2810 lm Strahler Ø 90 mm L 165 mm x H 216 mm EEK A++	
			Standard-Dimmung: Typ 3*	
	matt vernickelt	<i>mat nickel</i>		234SP001TI
	poliert	<i>polished</i>		234SP001PO
	weiß	<i>white</i>		234SP001WS

Katalogseite 77

Professional Spot 1 rund 	Strahler mit Reflektortechnik, schwenkbar, Anschlussdose rund	<i>spotlight with reflector swivel mounted, canopy round</i>	1 x LED 29W 29W / 2810 lm Strahler Ø 90 mm Ø 116 mm H 217 mm EEK A++	
			Standard-Dimmung: Typ 3*	
	matt vernickelt	<i>mat nickel</i>		234SP002TI
	poliert	<i>polished</i>		234SP002PO
	weiß	<i>white</i>		234SP002WS

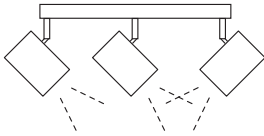
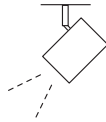
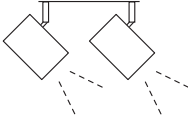
Katalogseite 79

Professional Spot 2 	Strahler mit Reflektortechnik, schwenkbar	<i>spotlight with reflector swivel mounted</i>	2 x LED 29W 2 x 29W / 5620 lm Strahler Ø 90 mm L 235 mm x H 215 mm EEK A++	
			Standard-Dimmung: Typ 3*	
	matt vernickelt	<i>mat nickel</i>		234SP003TI
	poliert	<i>polished</i>		234SP003PO
	weiß	<i>white</i>		234SP003WS

Katalogseite 78

Alle Professional Spot werden mit 3 Reflektoren geliefert: Spot 10° / Med 16° / Flood 40°
All Professional Spot are supplied with 3 reflectors: Spot 10° / Med 16° / Flood 40°

* Hinweise und weitere Möglichkeiten zur Dimmung finden Sie auf Seite 85
** Hints and other possibilities for dimming can be found on page 85*

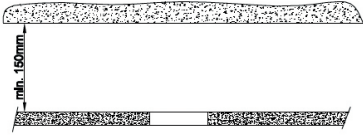
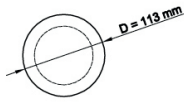
	Beschreibung/Ausführung		technische Daten	Bestell-Nr.
Professional Spot 3 	Strahler mit Reflektortechnik, schwenkbar	<i>spotlight with reflector swivel mounted</i>	3 x LED 29W 3 x 29 W / 8430 lm Strahler Ø 90 mm L 500 mm x H 215 mm EEK A++	
			Standard-Dimmung: Typ 3*	
	matt vernickelt	<i>mat nickel</i>		234SP004TI
	poliert	<i>polished</i>		234SP004PO
	weiß	<i>white</i>		234SP004WS
Professional Spot 1 Halbeinbau rund 	Strahler mit Reflektortechnik, schwenkbar	<i>spotlight with reflector swivel mounted, canopy round</i>	1 x LED 29W 29W / 2810 lm Strahler Ø 90 mm H 183 mm EEK A++	
			Standard-Dimmung: Typ 3*	
	matt vernickelt	<i>mat nickel</i>		234SP005TI
	poliert	<i>polished</i>		234SP005PO
	weiß	<i>white</i>		234SP005WS
	Einbaumaße auf Seite 83 <i>Mounting dimensions on page 83</i>			
Professional Spot 2 Halbeinbau 	Strahler mit Reflektortechnik, schwenkbar	<i>spotlight with reflector swivel mounted</i>	2 x LED 29W 2 x 29W / 5620 lm Strahler Ø 90 mm L 300 mm x H 183 mm EEK A++	
			Standard-Dimmung: Typ 3*	
	matt vernickelt	<i>mat nickel</i>		234SP006TI
	poliert	<i>polished</i>		234SP006PO
	weiß	<i>white</i>		234SP006WS
	Einbaumaße auf Seite 84 <i>Mounting dimensions on page 84</i>			
	Alle Professional Spot werden mit 3 Reflektoren geliefert: Spot 10° / Med 16° / Flood 40° <i>All Professional Spot are supplied with 3 reflectors: Spot 10° / Med 16° / Flood 40°</i>			
	* Hinweise und weitere Möglichkeiten zur Dimmung finden Sie auf Seite 85 <i>* Hints and other possibilities for dimming can be found on page 85</i>			

Spots

**Spot 1
Halbeinbau rund**

Abdeckplatte
Ø 116 mm

Deckenausschnitt
Ø 63 mm

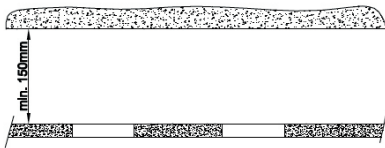
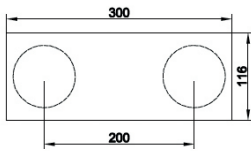


**Spot 2
Halbeinbau**

Abdeckplatte
L 300 mm, B 116 mm

Deckenausschnitt
2 x Ø 63 mm

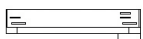
Abstand 200 mm



**Schienenadapter
Eutrac Dreiphasenschiene**

Passend auch für ERCO-Schienen.
Die Dateninformationen können entlang der Stromschiene an beliebiger Stelle mit dem Busadapter abgegriffen werden.

Neben dem DALI Protokoll kann der Datenbus auch für die 1 - 10V Steuerung genutzt werden.



weiß

white

schwarz

black

**Busadapter für
Schienenadapter**

Nur für EUTRAC-Schienen.
Der Abgriff erfolgt durch ein kleines Zusatzbauteil, welches in den Schienenadapter eingebaut wird.

