

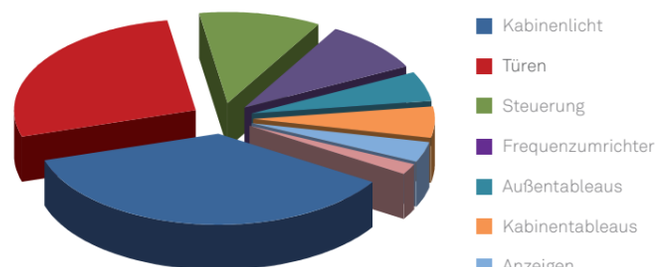
LIGHTWATCHER - Die intelligente Lösung für energieeffizientes Nachrüsten.
Stromkosten sparen und gleichzeitig etwas für die Umwelt tun. Neugierig?



SCHMITT+SOHN
AUFZÜGE

LIGHTWATCHER ist:

- energieeffizient
- umweltfreundlich
- hersteller- und aufzugsunabhängig
- kurzfristig lieferbar



Verteilung des Energiebedarfs eines Aufzuges im Stillstand
Quelle: Liftwiki.net

Ihr Nutzen:

Energieeffizienter Betrieb

- ereignisgesteuerte Kabinenlichtabschaltung im Stillstand
- Minimierung des Stillstands-Bedarfes nach VDI 4707
- Senkung Ihrer Betriebskosten

Überall und jederzeit nachrüstbar

- Eigenständige Erkennung von Fahrkorb- und Türbewegungen
- Kein Eingriff in die Aufzugs elektronik
- Einfache Anpassung an jede Aufzugskabine

Für alle Kabinenbeleuchtungen geeignet

- Leuchtstoffröhren
- Halogenlicht / Spots
- LED-Beleuchtung

Einfache und schnelle Montage

- Einfache Installation direkt in den Beleuchtungsstromkreis
- Geeignet für die Hutschienen- und Wandmontage

Problemlos erweiterbar

- 3 Eingänge für optionale Sensoren oder Steuerungsinformationen
- 2 zusätzliche Schaltausgänge für weitere Verbraucher

Lieferumfang

- LIGHTWATCHER 230V
- Installations-Kit
- Lieferung und Montage

Ihre Ersparnis pro Aufzug:

Energieverbrauch pro Jahr bei dauerhaft eingeschalteter Fahrkorbbeleuchtung	Nötig Fahrverbrauch		Unnötig Stillstandsverbrauch	
	Energie	Kosten	Energie	Kosten
Leuchtstoffröhren (typ. 78W 2 x Röhren)	31 KWh	7,44 €	647 KWh	155,28 €
Halogen-Spots (typ. 150W 6 x Spots)	60 KWh	14,40 €	1245 KWh	298,80 €
LED-Spots (typ. 9W 6 x Spots)	4 KWh	0,96 €	75 KWh	18,00 €



Aufzugswerke
M. Schmitt + Sohn GmbH & Co. KG
Hadermühle 9-15
D-90402 Nürnberg
Fon +49(0)911 - 2404 - 0
Fax +49(0)911 - 2404 - 111
neuanlage@schmitt-aufzuege.com
service@schmitt-aufzuege.com
www.schmitt-aufzuege.com

www.schmitt-aufzuege.com



Stand 2013 - LIGHTWATCHER

LIGHTWATCHER

Der intelligente Energiesparer