

EINLEGELEUCHE 4.0

ALS
ARCHITEKTONISCHE
L I C H T
S Y S T E M E

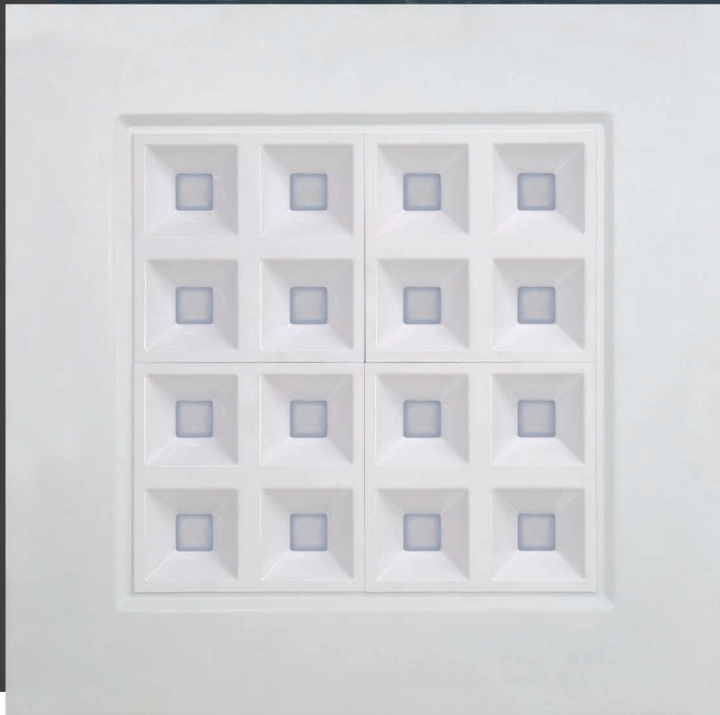
E L E D



NEU

ELEDQ

NEU



EINLEGELEUCHTE IN NEUER OPTIK

UNIVERSELL EINSETZBAR

EINFACHE INSTALLATION

- LED Einlege-, Anbau- und Pendelleuchte
- UGR <19
- L80B10
- Leuchtenkörper: Stahlblech
- Raster: Polycarbonat
- Schutzart: IP40
- Schutzklasse: II
- Inkl. externem Versorgungsteil (Tridonic)

Auf Anfrage

- DALI
- PUSH DIM



HOHE EFFIZIENZ - 105 lm/W

LICHTTECHNIK IN PERFEKTION

LAGERWARE

BEISPIELRECHNUNG

Bestandsbeleuchtung 4x18W 72 Watt
 Neue LED Beleuchtung 32 Watt
 Leuchtenanzahl 60 Stück

Brenndauer / Tag 10 Stunden
 Brenndauer / Monat 240 Stunden
 Brenndauer / Jahr 2880 Stunden

Strompreis /kWh 0,29 €

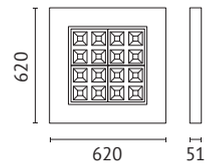
ÜBER
55%*
 STROMKOSTEN
 SPAREN MIT
LED

	Bestandsbeleuchtung	LED-Beleuchtung
Stromverbrauch/Tag	43,2 kWh	19,2 kWh
Stromverbrauch/Monat	1.036 kWh	461 kWh
Stromverbrauch/Jahr	12.441 kWh	5.529 kWh
Stromkosten/Tag	12,53 €	5,57 €
Stromkosten/Monat	300,44 €	133,69 €
Stromkosten/Jahr	3607,89 €	1603,41 €
Stromkosteneinsparung/Jahr		2004,48 €

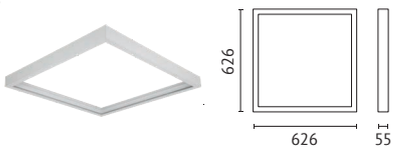
*Unter Berücksichtigung der Betriebsgeräte

Kelvin	Weiß		Watt	Beam	CRI	Lumen
4000	ELEDQ-32NW11T	L620 x B620 x H51mm	32W/220-240V	100°	>80	3362
3000	ELEDQ-32WW11T	L620 x B620 x H51mm	32W/220-240V	100°	>80	3261

UGR<19



Aufbaurahmen
ELEDN-AUR626



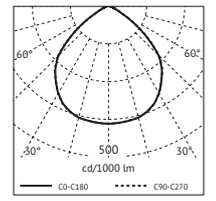
Stahlseilabhängung-Set

Z-ELEDN

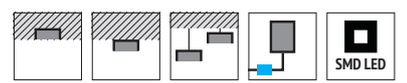
Y Seilabhängung (2x)
 L.3000 mm

Z-ELED2-4

Y Seilabhängung (2x)
 L.1500 mm



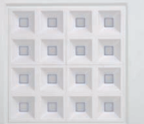
**Die Leuchten werden mit einer festverbauten LED der Effizienzklassen A+++ - A geliefert und können nicht ausgetauscht werden.





HOHE EFFIZIENZ - 105 lm/W

ELED



NEU

A.L.S. GmbH & Co. KG
Mastorfer Str. 31
D-88069 Tettnang
Tel.: +49 (0) 75 42 / 93 44-0
Fax: +49 (0) 75 42 / 93 44-30
info@als.de | www.als.de