

LED-INNENLEUCHTEN

LED-Panels quadratisch (bis 240 mm)





Anwendungsbereiche:

Bürogebäude | Verkaufsflächen | Restaurants | Hotels | Apotheken Kliniken | Arztpraxen | Labore | Schulen | Korridore | Empfangshallen | Konferenzzimmer | Museen | Galerien | Sportcenter | Fitnessstudios

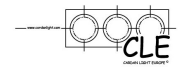
Eigenschaften & Besonderheiten:

- extrem flache Bauweise eröffnet neue kreative Möglichkeiten der Lichtplanung
- hochwertige und leistungsstarke LED-Lichtquelle
- sehr harmonische und gleichförmige Lichtwirkung
- langlebiger, energiesparender Niedervolt-LED-Treiber
- eloxierter Aluminium-Rahmen in zeitlos beständiger Oberflächen-Optik

VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Reduzierung von Energiekosten
- keine Wartungskosten
- Lebensdauer >50.000 Betriebsstunden
- erschütterungsresistent
- keine Ultraviolett (UV)- & Infrarot (IR)-Strahlung
- Tageslichtqualität

- keine Einschalt- und Einbrennzeit
- volle Lichtwirkung direkt nach dem Einschalten
- hohe Gleichmäßigkeit und Farbwiedergabe
- keine störenden Nebengeräusche & kein Flimmern
- geringe Wärmeentwicklung



PRODUKTDETAILS LED-PANELS QUADRATISCH (BIS 240 MM)

Modell:	P.	AE-03-18-240
Leistung:	11	8 W
Anzahl LEDs:	8	4
Abmessungen (mm):	2	40 x 240 x 12
Deckenausschnitt (mm):	2	22 x 222
Lichtstrom:	Ca	a. 1.510 lm
Lichteffizienz:	80 lm/W	
Lichtfarbe:	warmweiß (2.800-3.500 K)	
Farbwiedergabe (CRI):	>80 Ra	
Abstrahlwinkel:	120°	
Lebensdauer:	>50.000 Betriebsstunden	
Gehäuse:	eloxiertes Aluminium	
Gehäusefarbe:	silber weiß	
IP Schutzart:	IP20	
Eingangsspannung:	100-240 V AC	
Arbeitsspannung:	24 V DC	
Leistungsfaktor:	>0,95	
Garantie:	3 Jahre ohne Betriebsstundenbegrenzung (gemäß LEDAXO Garantiebedingungen)	

