

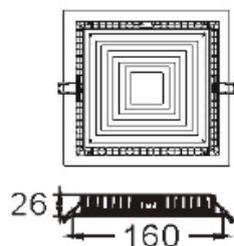
NL-PLS18-140E

LED-Panel Eckig "Backlight"

Ansicht 1



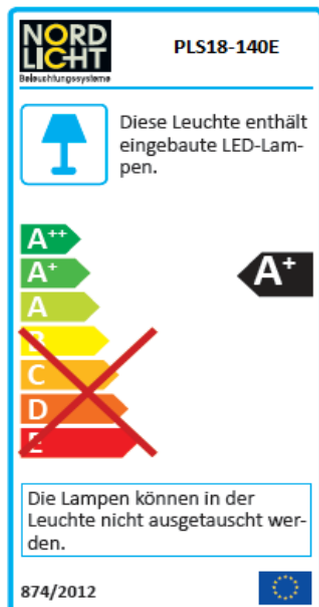
Skizze



Ansicht 2



EEL-Index



Serie	Smart
Art.Nr.	411322
Leuchtmittel	SMD 2835
Anzahl Leuchtmittel	
Leuchtmittel inkl.	ja
Lichtstrom	1710 Lumen
CRI - Farbwiedergabewert	>85
Kelvin - Farbtemperatur	3000 +/- 75 K (3 SCDM)
Mittlere Lebensdauer	50000 Std. (L70/B20)
Abstrahlwinkel	90°
Systemeffizienz	95 lm / Watt
Bemerkung	Backlight LED Platine
EEL - Energieeffizienz	A+
Eingang Strom/Spannung	konstant 350mA. ~ 48V DC
Versorgungseinheit (EVG)	optional / nicht enthalten
Leuchtenleistung	18 Watt
Schutzart	IP54 Front
Schutzklasse	III
Deckenausschnitt	140x140 mm
Durchmesser	160x160 mm
Schwenkbar	nein
Montageart	Möbel- Deckeneinbau
Halterung	Metallklammer
Einbautiefe	26 mm
Material	Aluminiumdruckguß
Farbe	RAL 9003
Gewicht	525 gr

Produktbeschreibung CE / F / UL / RoHS / MM

LED Einbaupanel Ultraflach in elegantem Design. Für unterschiedlichste Anwendungen. Flächenleuchte für allgemein Beleuchtung, Steckerfertig (AMP) für Anschluß der Versorgungseinheit, Opaler PMMA Diffusor für hohe Leistungseffektivität bei optimaler Entblendung. Werkzeuglose Montage, Keine UV- und Wärmestrahlung, Komponentenaustausch/Reparatur möglich, LED Konverter optional erhältlich. Dimmbar an geeignetem Konverter. Backlight LED Platine mit bis zu 80% mehr Lichtausbeute als herkömmliche LED Panels.