

## MIDOS LED-Balken 1475mm 4000-840 ET TK 10164950

### Leuchtentyp

LED-Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung, 1475mm

### Anwendungsbereiche

Produktionsstätten, Werkstätten, Montagehallen, Lagerhallen. Abstellräume, Haustechnikräume, untergeordnete Räume ohne ständig besetzte Arbeitsplätze. Die Anwendung mehrerer Leuchten zu einer Lichtbandanordnung erfolgt mittels bauseitiger Verkabelung.

### Montagearten

Geeignet für direkte Montage an stabilen, vibrationsarmen Deckensystemen.

### Optisches System

Optisches System bestehend aus einer transluzenten PMMA-Abdeckung mit hohem Transmissionsgrad. Mit vorwiegend direkt strahlender Lichtstärkeverteilung. Mit leichtem Indirektanteil zur dekorativen Oberflächenaufhellung.

### LED-System

Leuchtenlichtstrom	4770lm
Anschlussleistung	37W
Lichtausbeute Leuchte	129lm/W
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabeindex RA	>80
Lebensdauer L <sub>80</sub> (t <sub>q</sub> 35°C)	50'000h

### Elektrisches System

Betriebsspannung	240V
EIN-AUS (DALI auf Anfrage)	
IP Schutz	IP 40

Die Leistung kann auf dem Betriebsgerät eingestellt werden. Folgende Leistungsstufen sind möglich

Ausgangsstrom Betriebsgerät	Leistung	Typ 1475	Lichtstrom lm	Lichtausbeute lm/W
500mA	26 W	XXE	3350	129
600 mA	32 W	XE	4130	129
700mA	37 W	HE (Standard)	4770	129



Länge 1475mm  
Breite 35 mm  
Höhe 63 mm

