

## CoreLine LED-Anbauleuchte

### SM134V LED27S/840 PSU W20L120 NOC

LED-Anbauleuchte, Langfeld, mit Microprismenoptik;  
Weiß lackiertes Gehäuse aus Stahlblech;  
mit neutralweißen LED und schaltbarem, elektronischen  
Betriebsgerät;  
Systemleistung: 27 W; Leuchten-Lichtausbeute: 100 lm/W;  
mit Steckanschlussklemme

Flaches Leuchtengehäuse aus verzinktem Stahlblech, weiß  
lackiert (RAL9016);  
Länge: 1170 mm, Breite: 197 mm, Höhe: 47/61 mm;  
Microprismenoptik aus Polycarbonat;  
Leuchtenlichtstrom: 2.700 lm; LED: Neutralweiß (4000  
K); Ra: 80; Farbort (x,y): 0,38, 0,38; Farborttoleranz  
SDCM: < 3;  
Lieferung mit schaltbarem, elektronischen  
Betriebsgerät;  
mit Staubschutzfolie; mit optionalem Abhängeset zur  
direkt strahlenden Pendelleuchte umrüstbar;  
Mit Steckanschlussklemme, zur Weiterverdrahtung  
geeignet;  
Systemleistung: 27 W; Leuchten-Lichtausbeute: 100 lm/W;  
Nutzlebensdauer L70B50: 50.000 Stunden;

Schutzklasse I, Schutzart IP 20, ENEC, Schlagfestigkeit  
IK 02, CE-Zeichen

### Technische Daten

#### Produktdaten

Bestell-Produktname	SM134V LED27S/840 PSU W20L120 NOC
Gesamt-Produktcode (EOC)	871869934876200
Anzahl pro Verpackung	UNP / 1
Nettogewicht (Einzelteil)	3400 g

#### Allgemeine Informationen

Dimmbar	Nein
Ausstrahlungswinkel	93 °
Lichtfarbe	840 Neutralweiß
Lichtquelle ersetzbar	Nein
Betriebsgerät	PSU, elektronisches Betriebsgerät, schaltbar
Betriebsgerät inklusive	Ja
Optik	Breitstrahlend
Produktfamilie / Leuchtentyp	Coreline Surface

#### Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220/ 240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz

#### Gehäuseeigenschaften

Gehäusematerial	Stahl
Ausführung optische Abdeckung	Texturiert

#### Initialkennwerte

Systemleistung	27 W
Lichtstrom-Neuwert	2700 lm
Leuchten-Lichtausbeute	100 lm/W

#### Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

Nutzlebensdauer L90B50	15000 h
Nutzlebensdauer L80B50	30000 h
Nutzlebensdauer L70B50	50000 h
Ausfallrate EVG nach 5.000 Stunden	1.00 %

#### Prüfzeichen

Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzart	IP20
Schlagfestigkeit	IK02
Glühdrahtprüfung	850/30
CE	ja
Brandschutz/ Feuerfestigkeit/ Schutz vor Entzündung	F

### Produktfoto



### Prüfzeichen



### Abmessungsskizze

