



ARCLITE®

**4099854000027**

SP FP FIX P 8W 927 PS DIM IP65 BK

GTIN: 4099854000027

Einbaustrahler für bestimmte feuerhemmende Zwischendecken, feststehend

SPOT FIRE RATED

## ARTIKELDETAILS

Einbaustrahler für bestimmte feuerhemmende Zwischendecken, feststehend.  
 Produkteigenschaften: Farbwiedergabeindex Ra: 90. Schutzart: IP65 (raumseitig).  
 Abstrahlwinkel: 36°. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss. Brandschutz-Quellband bereits vorinstalliert. Federn mit weichem Silikonüberzug. Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch [www.ledvance.de/dim](http://www.ledvance.de/dim)). Durchverdrahtung möglich. Produktvorteile: Feuerhemmend: Entwickelt und getestet für den Einsatz in bestimmten feuerhemmenden Zwischendecken. Luftdichte Konstruktion für reduzierte Luft-Leckage und verminderten Energieverlust. Powerselect: Anpassung der Helligkeit über Dip-Schalter am Treiber. Einfacher Austausch des externen Treibers dank Stecker mit Bajonettverschluss. Einfache Installation und elektrischer Anschluss dank werkzeugfreier Anschlussklemmen. SCALE Design - tolles Erscheinungsbild, hochwertige Materialien und geringe Größe passen in jede Umgebung. 5 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Direkter Ersatz für Einbaustrahler mit Halogenlampen. Feuerbeständige Decken. Hotelzimmer und Korridore. Bars, Restaurants. Galerien, Museen. Technische Ausstattung: Externes Vorschaltgerät mit Dip-Schaltern zur Einstellung der Leistung während der Installation enthalten. Ausgewählter DALI 2.0 Treiber ist als Zubehör erhältlich.

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	20 Stück
Bestellschritt	20 Stück

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,24 kg
---------	---------

## MERKMALE

Produktgruppe	Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)
Geeignet für Wandmontage	Nein
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein

Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Einbaudurchmesser	68 mm
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	336
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	336
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	0
Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Nein
Reflektor	ohne
Lichtverteiler	Fokuslinse

Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit	IK05
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 40 °C
Max. Systemleistung	8,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	2.700,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lichtstrom	640,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	640 lm
Leistungsfaktor	0,90
Breite	81 mm
Höhe/Tiefe	42,00 mm
Länge	81 mm
Außendurchmesser	81 mm
Einbaubreite	68 mm
Einbauhöhe/-tiefe	50 mm
Einbaulänge	68 mm
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Polzahl	2
Leuchtenlichtausbeute	80 lm/W
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3

Nennstrom	38 mA
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	andere elektrische Leuchten und Beleuchtungskörper, anderweitig weder genannt noch inbegriffen, mit LED-Lichtquelle, andere als Scheinwerfer, aus anderen Stoffen als aus Kunststoffen (9405 4239)
LOGISTIK	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja

4099854000027

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen

Nein

WEITERE BILDER

