



## Modelle

Lichtfarbe

Ref:

<input checked="" type="checkbox"/>	Warmes Weiß 3000K	68377-137473
<input type="checkbox"/>	Neutrales Weiß 4000K	68377-137477



## Technische Details

<b>Leistung:</b>	60 W	<b>Blend Faktor:</b>	UGR 19
<b>Elek. Leistungsfaktor:</b>	0.95	<b>Werkstoff:</b>	Aluminium
<b>Spannung:</b>	220-240V AC	<b>Installation:</b>	Einbau
<b>Frequenz:</b>	50-60 Hz	<b>Maße:</b>	100x145x240 mm
<b>Austritt:</b>	25-42VDC // 1500mA	<b>Zuschnittmaße:</b>	210x130 mm
<b>Intensität Level:</b>	0.5A	<b>Höhe:</b>	100 mm
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>Breite:</b>	145 mm
<b>Lichtquelle:</b>	SAMSUNG SMD2835	<b>Länge:</b>	240 mm
<b>Anzahl der LEDs:</b>	120 LED	<b>Gewicht:</b>	1.05 kg
<b>Farbwiedergabeindex:</b>	85	<b>Rahmen:</b>	Schwarz
<b>Lichtstrom:</b>	7800 lm	<b>Umgebungstemperatur:</b>	-20°C ~ +40°C
<b>LED-Leistung:</b>	130 lm/W	<b>Driver:</b>	LIFUD
<b>Energie-Effizienz 2021 (UE-1369/2017):</b>	A+	<b>Betriebsstunden:</b>	60.000 Std.
<b>Energie-Effizienz 2023 (UE-2019/2015):</b>	D	<b>Garantie:</b>	5 Jahre
<b>Abstrahlwinkel:</b>	100°	<b>Prüfprotokoll:</b>	CE & RoHS, TÜV
<b>Benutzung:</b>	Innen	<b>Markenkomponente</b>	SAMSUNG
<b>Schutzart IP:</b>	IP20		



## Beschreibung

Der **LED-Downlight Strahler Schwenkbar Rechteckig Schwarz 60W SAMSUNG 130lm/W LIFUD** mit schwarzem Rahmen zeichnet sich durch seine großartigen technischen Eigenschaften und ein Design aus, das sich jeder Umgebung anpasst.

Die **LEDs** mit **SAMSUNG SMD2835-Technologie** haben eine spektakuläre Leistung von **130 lm/W**. Das von ihr abgegebene Licht wird in einem Öffnungswinkel von 100° gebündelt, wodurch eine stark fokussierte Beleuchtung erzielt wird.

Seine Installation ist sehr einfach, da es nur einen Ø205 mm Schnitt in der Oberfläche erfordert, wo es eingebettet wird. Es hat eine sehr lange Lebensdauer, die durch die Qualität seiner Materialien und Komponenten gegeben ist.

Anwendungen des LED-Downlight Strahlers Schwenkbar Rechteckig Schwarz 60W SAMSUNG 130lm/W LIFUD  
Sein Design macht es einfach, das Licht in eine Vielzahl von Richtungen zu fokussieren, da es um bis zu 60° geneigt und zusätzlich um bis zu 350° gedreht werden kann. Dadurch ist es möglich, die Raumbelichtung jederzeit an die Anordnung der ausgestellten Produkte anzupassen.

Sie werden hauptsächlich in Geschäften, Kunstgalerien, Hotels, Restaurants usw. verwendet, wo die Verwendung von Akzentbeleuchtung für die Entwicklung ihrer Geschäftstätigkeit sehr wichtig ist.



## Zusätzliche Fotografien

