



Modelle

Lichtfarbe

Ref:

 Neutrales Weiß 4000K

5877-13400



Technische Details

Leistung:	20 W
Elek. Leistungsfaktor:	0.95
Spannung:	220-240V AC
Eingangsspannung:	100-240V AC
Frequenz:	50-60 Hz
Austritt:	27-42 VDC // 500mA
Schutzklasse:	II
Lichtquelle:	SAMSUNG SMD
Farbwiedergabeindex:	80
Lichtstrom:	2400 lm
Lichteffizienz:	120 lm/W
Energie-Effizienz 2021 (UE-1369/2017):	A+
Energie-Effizienz 2023 (UE-2019/2015):	D
Abstrahlwinkel:	90°
Linsentyp:	Lichtdurchlässig

Benutzung:	Innen
Schutzart IP:	IP44
Blend Faktor:	UGR 19
Speziell:	Niedriges UGR
Werkstoff:	Aluminium
Installation:	Einbau
Maße:	95xØ225 mm
Zuschnittmaße:	Ø200~215 mm
Höhe:	95 mm
Durchmesser:	Ø225 mm
Umgebungstemperatur:	-20°C ~ +40°C
Driver:	LIFUD
Betriebsstunden:	40.000 Std.
Garantie:	5 Jahre
Prüfprotokoll:	CE & RoHS, UKCA



Beschreibung

Das LED-Downlight LIFUD 20W (UGR19) von SAMSUNG Hard Clip kombiniert perfekt Design, Leistungs- und Energieeinsparung, wobei es auf überschüssige Wärme und Verbrauch achtet. Diese Eigenschaften machen sie zu einer sehr interessanten Option für die Beleuchtung von Geschäftsräumen.

Merkmale des LED-Downlights SAMSUNG Hard Clip 20W (UGR19) LIFUD

Es integriert einen LED-Chip der SAMSUNG-Technologie. Die SAMSUNG-Technologie zeichnet sich durch ihre hohe Effizienz und Langlebigkeit aus. Sie entwickeln eine Hochleistungs-LED, mit der Sie Downlights mit geringer Leistung von ca. 70W perfekt ersetzen können. Es ist aus hochwertigem Aluminium gefertigt. Darüber hinaus verfügt er über einen Kühlkörper mit einem innovativen und eleganten Design, um eine effiziente Wärmeableitung zu erreichen.

Sie ist als Hauptbeleuchtungselement an Orten mit vielen Stunden täglicher Aktivität wie Geschäften, Einkaufszentren, Museen, Hotels, Supermärkten, Restaurants usw. konzipiert.



Zusätzliche Fotografien

