

INDEX: VL-SPF20B-BB

TECHNISCHE KARTE



Deckenstrahler



Gemäß den Bestimmungen des WEEE-Gesetzes ist es verboten, Altgeräte, die mit dem Symbol einer durchgekreuzten Mülltonne gekennzeichnet sind, zusammen mit anderen Abfällen zu entsorgen. Der Benutzer, der elektronische und elektrische Geräte abgeben möchte, ist verpflichtet, diese an einer Sammelstelle für Altgeräte abzugeben. Das Gerät enthält keine gefährlichen Bestandteile, die sich besonders negativ auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit auswirken.



Ra ≥ 80



20 000



IK07



40 000 h



Not Dimmable



-25° +50°C



Free



IP20

GARANTIE 2 JAHRE

Allgemeine Parameter

Lichtquelle oder Produkt mit integrierter Lichtquelle

Produkt mit integrierter Lichtquelle

Austauschbare Lichtquelle

vom Hersteller

Art der Lichtquelle

Energieeffizienzklasse der enthaltenen Lichtquelle

F

Dimmbar

nein

Technologie

LED

Elektrische Parameter

Leistung

9 W (back light)

Hochspannung

AC 220-240 V, 50/60 Hz,
AC 185-240 V, 50/60 Hz
(Hintergrundbeleuchtung)

Verbindungsschnittstelle

Klemmenblock

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag

I

Verschiebungsfaktor (cos φ1)

0.5

Energieverbrauch im Betriebsmodus der Lichtquelle (kWh/1000h)

g

INDEX: VL-SPF20B-BB

Photometrische Parameter

Nutzbarer Lichtstrom der enthaltenen Lichtquelle (Φuse)	830 Lm (backlight)
Farbtemperatur des Lichts	2700K (hintergrundbeleuchtung)
Lichtqualität	Ra > 80
Ein/Aus-Zyklen	20000
Arbeitsressource (L70B50)	40000 Std

Der Wert des nutzbaren Lichtstroms in der Kugel (360°)

Zusätzliche Information

Ort der Installation	Decke
Einsatzumgebung	innerhalb
Aufprallschutz	IK07
Farbe des Gehäuses	Schwarz
Umgebungstemperaturbereich	-25° +50°C
Quecksilbergehalt	nein
Schutzklasse, IP	IP20
Gehäusematerial	Aluminium, Eisenlegierung, Ceramics

Maße

Strichcode	4820246487078
Im Paket	1 Stk.
Höhe	50 mm, 35 mm
Menge in der Kiste	10 Stk.
Breite	200 mm, 85 mm
Tiefe	85 mm, 170 mm
Einheit Nettogewicht	900g

VIDEX®

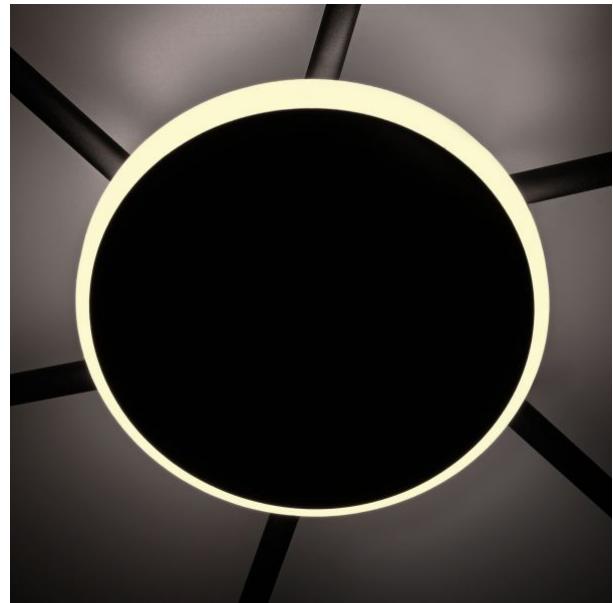
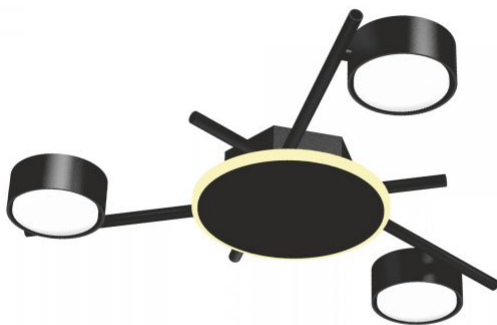
VIDEX für 3xGX53 Lampe beleuchtet VL-SPF20B-BB

INDEX: VL-SPF20B-BB

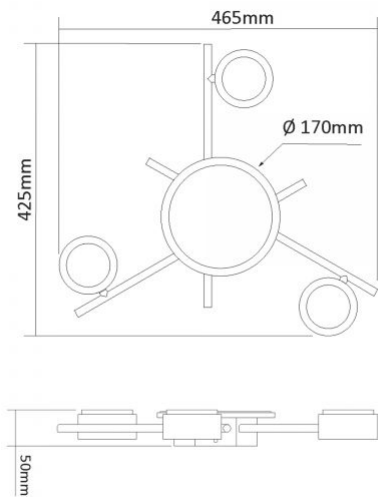
Warenkennzeichnungsschilder

Verpackungskennzeichnung

CE,
Entsorgungsmethode



INDEX: VL-SPF20B-BB



Technische Änderungen vorbehalten. Die darin enthaltenen Daten Material ist nicht rechtlich bindend.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,
30-732 Krakow, Polen.



Das Produkt muss in Innenräumen verwendet werden



Schutz gegen elektrischen Schlag Klasse I. Ein Produkt, bei dem das Mittel zum Schutz gegen elektrischen Schlag neben der Grundisolierung ein zusätzlicher Schutzkreis ist, der mit der Erdung des Stromversorgungsnetzes verbunden ist



Das Produkt entspricht den Anforderungen der EU-Richtlinien



Es ist verboten, Altgeräte, die mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet sind, mit dem Restmüll zu entsorgen



Ra > 80

— Ra > 80 - Farbwiedergabeindex



ON/OFF
20 000

— Nenn-Ein/Aus-Zyklen



IK07

— Das Produkt hält einen mittleren Schlag aus (z. B. von einem stumpfen Gegenstand)



40 000 h

— Nominelle Lebensdauer (Stunden)



Not Dimmable

— Das Produkt ist nicht kompatibel mit Lichtreglern



-25°+50°C

— Betriebstemperaturbereich



Free

— Das Produkt enthält kein Quecksilber



IP20

— Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit. Schutz vor festen Objekten größer als 12 mm; kein Schutz vor Feuchtigkeit