

**Bestell-Nr.:** 51VF74G74GM41 | **GTIN (EAN):** 4058352206249

**Produktbeschreibung:** VISTOSA,40°,LED3450lm930,0/1,sw

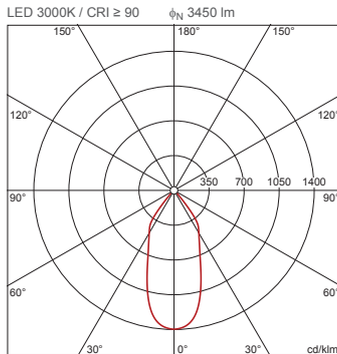


VISTOSA®, Richtstrahler, Lichtlenkung mit Reflektor, aus Aluminium, facettiert, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, LED Bemessungslichtstrom: 3.450lm, Lichtfarbe: 930, Vorschaltgerät: EVG, mit 3-Phasen-Adapter, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Gehäuse, aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, graphitschwarz (RAL 9011), Länge: 284mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schlagfestigkeit: IK06, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: +10..+35°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 IK 06   

Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 1,5  
 GTIN (EAN): 4058352206249

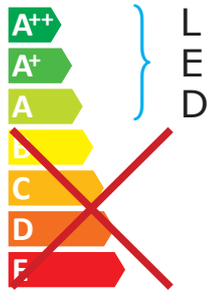
4058352206249  
 51VF74G74GM41



**siteco 51VF74G74GM41**



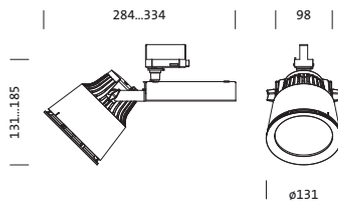
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen



LED

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012 



Bestell-Nr.: 51VF74G74GM41 | GTIN (EAN): 4058352206249

Technische Detailbeschreibung: VISTOSA,40°,LED3450lm930,0/1,sw



#### Kenndaten

- Produkttyp: Richtstrahler
- Produktname: VISTOSA®
- Bestell-Nr.: 51VF74G74GM41

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Reflektor aus Aluminium, facettiert
- Abstrahlwinkel: 40°
- Symmetrie: rotations-symmetrisch

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 3450lm
- Lichtausbeute: 80lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 90
- Lichtfarbe: 930
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 43W
- Zusatz: VG eingebaut

##### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

##### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK06
- Temperaturbereich (Betrieb): +10..+35°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

##### Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, graphitschwarz (RAL 9011)
- Farbangabe: graphitschwarz (RAL 9011)

##### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: 3-Phasen-Adapter
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

#### Abmessung, Gewicht

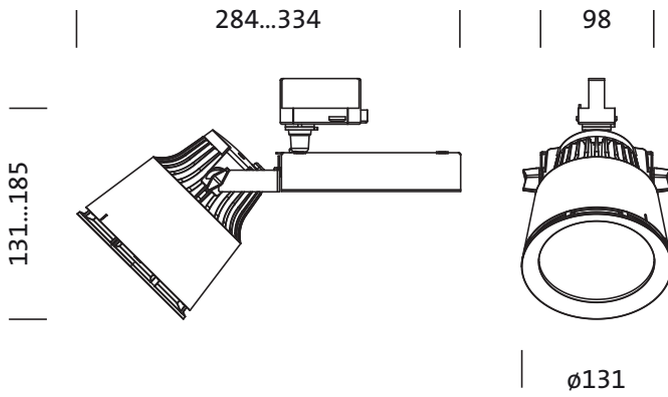
- Länge: 284mm
- Breite: 131mm
- Höhe: 185mm
- Gewicht: 1,5kg

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80/B50) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 51VF74G74GM41 | **GTIN (EAN):** 4058352206249

**Maße:** VISTOSA,40°,LED3450lm930,0/1,sw



**Bestell-Nr.:** 51VF74G74GM41 | **GTIN (EAN):** 4058352206249

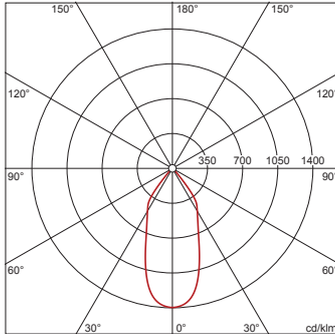
**Planungsdaten:** VISTOSA,40°,LED3450lm930,0/1,sw

**51VF74G74GM41: 1x LED**  
**3000K / CRI ≥ 90**

4058352206249

51VF74G74GM41

LED 3000K / CRI ≥ 90  $\Phi_{N}$  3450 lm



$I_{max}$  1397 cd/klm bei  $\gamma$  0°

Leuchtdichten (cd/m<sup>2</sup>)

C 0/180  
 L<sub>80</sub> 1490  
 L<sub>70</sub> 4574  
 L<sub>65</sub> 6898

$\alpha_{50\%}$  2 x 21,9°  
 $\alpha_{10\%}$  2 x 40,8°

UGR 21,8 21,8  
 X 4H Y 8H  $\rho$  70/50/20 S 0,25H

H(m)	$\phi$ (m)	$E_{max}(lx)$	$E_m(lx)$
2	1,61	1205	915
3	2,41	535	407
4	3,22	301	229
5	4,02	193	146
6	4,82	134	102