

# lichtkram

# VE V12

PRODUKT  
Eigenschaften

**Treibertyp:** konstant Spannung  
**Rotation:** 0°  
**Gewicht:** < 2,0 kg

TECHNIKEigenschaften

**LED-TYP:** COB  
**Primäranschluß:** 220V/50Hz  
**Leistung:** max. 480W



LICHTfarben

warm **WHITE** 2700K CRI(Re) > 80  
cosy **WHITE** 3000K CRI(Re) > 80  
clear **WHITE** 3500K CRI(Re) > 80  
cold **WHITE** 4000K CRI(Re) > 80

red **MEAT** 1750K CRI(Re) > 80  
clear **MEAT** 3500K CRI(Re) > 93  
gold **BREAD** 2700K CRI(Re) > 97  
fresh **VEGGI** 3000K CRI(Re) > 97  
deep **WHITE** 3000K CRI(Re) > 93

IP20 CE

Code	Strom- Stärke	Spannung	Leistung	Schutzklasse	Steuerung	Treiber- Länge	Breite	Höhe	IP Klasse	
20-0010-12	0,8A	12V	10W	□		112 mm	32 mm	23 mm	IP00	
20-0020-12	1,7A	12V	20W	□		146 mm	55mm	19 mm	IP00	
20-0030-12	2,5A	12V	30W	□		165 mm	41 mm	31 mm	IP00	
20-0075-12	6,3A	12V	75W	□		201 mm	63 mm	31 mm	IP00	
20-0100-12	8,3A	12V	100W	□		180 mm	66 mm	32 mm	IP00	
20-3025-12	2,1A	12V	25W	□		10-99%	148 mm	40 mm	32 mm	IP67
20-3140-12	3,3A	12V	40W	□		10-99%	163 mm	43 mm	32 mm	IP67
20-3160-12	5,0A	12V	60W	□		10-99%	163 mm	43 mm	32 mm	IP67
20-3040-12	3,3A	12V	40W	⊕		10-99%	171 mm	62 mm	37 mm	IP67
20-3060-12	5,0A	12V	60W	⊕		10-99%	196 mm	62 mm	39 mm	IP67
20-3120-12	10,0A	12V	120W	⊕		10-99%	220 mm	68 mm	39 mm	IP67
20-3150-12	12,5A	12V	150W	⊕		10-99%	228 mm	68 mm	39 mm	IP67
20-3190-12	16,0A	12V	192W	⊕		10-99%	245 mm	68 mm	39 mm	IP67
20-3260-12	22,0A	12V	264W	⊕		10-99%	252 mm	90 mm	44 mm	IP67
20-3480-12	40,0A	12V	480W	⊕		10-99%	280 mm	144 mm	49 mm	IP67