

LED line PRIME

Code: 219717

EAN: 5905378219717

**Highbay-Leuchte SERON 4000K
100/80/60W 14000lm 120° IP65 schwarz
PRIME**



HighBay Seron— starke, effiziente und langlebige LED-Beleuchtung für anspruchsvolle Anwendungen.

Dank der hohen Effizienz (bis zu 140 lm/W), der Möglichkeit zur Regelung von Leistung und Lichtfarbe sowie der soliden, widerstandsfähigen Konstruktion (IP65) eignet sich die Serie Seron ideal für Industriehallen, Lagerhäuser und große Objekte. Eine Lebensdauer von bis zu 100.000 Stunden und Zuverlässigkeit unter allen Bedingungen garantieren Sicherheit und Einsparungen.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Garantie	5
Leistung	• 100 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP65
IK Schutzgrad	09
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	I
Lichtausbeute	140
Lichtstrom	14000

Parameter	Wert
Lebensdauer L70B50	100 000 h
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Abstrahlwinkel	120
Diodentyp	SMD 2835
Leistungsfaktor PF	0,9
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	100000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Betriebstemperatur	-20÷35
Höhe	155 mm
Leuchtendurchmesser	210 mm
Material (Gehäuse)	Aluminium
Material (Abdeckung)	Polycarbonat

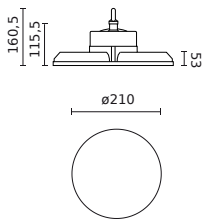
LED line PRIME

Code: 219717

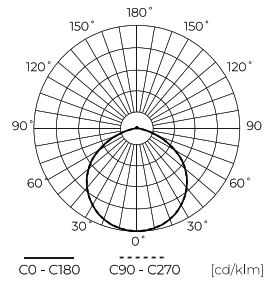
EAN: 5905378219717

**Highbay-Leuchte SERON 4000K
100/80/60W 14000lm 120° IP65 schwarz
PRIME**

Technische Zeichnung



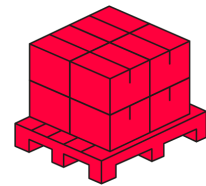
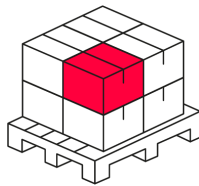
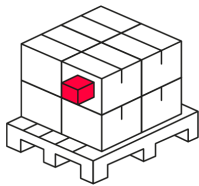
Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	255 mm
Höhe	255 mm
Länge	155 mm
Gewicht	1,6 kg

Großverpackung

Menge	1
Breite	255 mm
Höhe	255 mm
Länge	155 mm

Europalette

Menge	132
Palettenhöhe	1920 mm
Menge in der Schicht	12
Anzahl der Schichten	11
Waage	260 kg

LED line PRIME

Code: 219717

EAN: 5905378219717

**Highbay-Leuchte SERON 4000K
100/80/60W 14000lm 120° IP65 schwarz
PRIME**

Beispielanwendung