



# SlimBlend Gen2

## RC330Z SMB W30L120

Weiß

Eine leistungsstarke Beleuchtung, die in Büros für mehr Leistung, Komfort, Wohlbefinden und Nachhaltigkeit sorgt, ist sehr gefragt. „Lichtflächen“-Lösungen, die eine exzellente Lichtqualität mit hoher Funktionalität und Konnektivität bieten, stehen daher hoch im Kurs. Ein Beispiel dafür ist die Philips SlimBlend Gen2. Diese komplette Produktfamilie mit schlanken Leuchten ist für mehr Wohlbefinden und die Kreislaufwirtschaft konzipiert. Die SlimBlend Gen2 Leuchten zeichnen sich durch eine moderne Lichtausbeute und hervorragende Lichtqualität (CRI>90) aus. Dank der Möglichkeiten zur Aufrüstung und Reparatur ist eine lange Nutzlebensdauer gegeben. Die Leuchten sind für die Wiederverwertung konzipiert und daher eine umweltfreundliche Lösung für die Kreislaufwirtschaft. Die Besonderheit der SlimBlend Gen2 Leuchten liegt in ihrer hohen Lichtqualität. Die spezielle Mikro-Sechseck-Optik (MXO) sorgt für blendfreien Komfort und durchsetzt das homogene Licht mit einem Glanz, der eine lebendige Lichtfläche erzeugt, die Innenräume aufwertet und volle Bürokonformität schafft. SlimBlend Gen 2 ist eine minimalistische Lösung mit hervorragenden Beleuchtungseigenschaften in Kombination mit einer erstklassigen Konnektivität durch Interact Pro, die einen nachhaltigen Ansatz für eine leistungsstarke Bürobeleuchtung verfolgt.

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Netzfrequenz	
Winkel	-	Netzfrequenz	- Hz
Zubehörfarbe	Weiß	Mechanik und Gehäuse	
Value Ladder	Best	Gesamte Länge	1.212 mm
Betrieb und Elektrik		Gesamte Breite	312 mm
Eingangsspannung	- V	Gesamte Höhe	51,6 mm
		Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	52 x 312 x 1212 mm

## SlimBlend Gen2

<b>Material</b>	Aluminium
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Schutzart (IP)	-
Schlagfestigkeit (IK)	-
IEC-Schutzklasse	-
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	RC330Z SMB W30L120
Gesamtbezeichnung des Produkts	RC330Z SMB W30L120

<b>Gesamt-Produktcode</b>	871951495879199
<b>Bestellcode</b>	95879199
<b>Material-Nr. (12NC)</b>	911401879184
<b>Anzahl pro Verpackung</b>	1
<b>Nettogewicht (Einzelteil)</b>	1,810 kg
<b>EAN/UPC – Produkt/Kiste</b>	8719514958791
<b>Zähler - Pakete pro Außenkarton</b>	10
<b>EAN Umverpackung</b>	8719514958852

