



SlimBlend Gen2

RC330Z SME-3 WH

- - - - - 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 Eigenschaften	
IEC-Schutzart	-
Material	Stahl
Winkel	-
Zubehörfarbe	Weiß
Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	- V

Eingangsfrequenz	- Hz
Mechanische Kenndaten	
Gesamte Länge	1500 mm
Gesamte Breite	93 mm
Gesamte Höhe	30 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	30 x 93 x 1500 mm

SlimBlend Gen2

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schutzart (IP)	-
Schlagfestigkeit (IK)	-
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871951495881499
Bestell-Produktname	RC330Z SME-3 WH
EAN/UPC - Produkt	8719514958814

Bestellcode	95881499
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	20
SAP-Material	911401879384
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0.370 kg

