



# CoreLine Panel

## RC133Z G5 SMB W62L62

Accessory - Weiß

Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. In neuen und renovierten Gebäuden werden gern flächig leuchtende Panelleuchten eingesetzt, die eine hochwertige Beleuchtung realisieren und durch ihre hohe Effizienz und Lebensdauer erheblich Energie- und Wartungskosten einsparen. CoreLine Panel gibt es in zwei Ausführungen: Ein bildschirmarbeitsplatztaugliches (BAP-taugliches) (OC) Panel mit integrierter, breitstrahlender MicroOptik und ein opales Panel (NOC). Die neuen CoreLine Panel LED-Einlegeleuchten können auch als Ersatz herkömmlicher Leuchtstofflampenleuchten zum Einsatz kommen. Sie lassen sich einfach und schnell installieren. Die BAP-tauglichen Leuchten sind zusätzlich mit einem optionalen Abhängeset zur direkt strahlenden Pendelleuchte umrüsten

### Produkt Daten

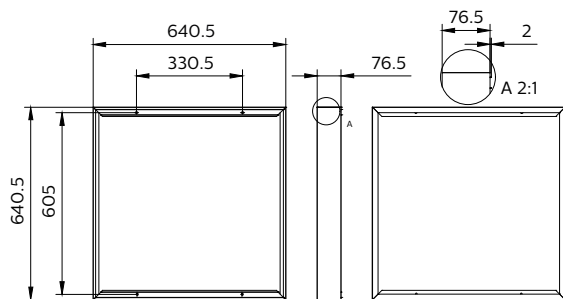
Allgemeine Eigenschaften		Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
IEC-Schutzart	-	Gesamte Höhe	76,5 mm
CE-Zeichen	nein	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	77 x 641 x 641 mm (3 x 25.2 x 25.2 in)
Material	Aluminium	Schutzart (IP)	-
Winkel	-	Schlagfestigkeit (IK)	-
Zubehörfarbe	Weiß		
Elektrische Kenndaten		Produktdaten	
Eingangsspannung	- V	Gesamt-Produktcode	871951495398799
Eingangsfrequenz	- Hz	Bestell-Produktname	RC133Z G5 SMB W62L62
Mechanische Kenndaten		EAN/UPC - Produkt	8719514953987
Gesamte Länge	640,5 mm	Bestellcode	95398799
Gesamte Breite	640,5 mm	Anzahl pro Verpackung	1
		SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10

# CoreLine Panel

SAP-Material

911401860984

## Abmessungsskizzen



RC133Z G5 SMB W62L62

