

506262.841.000.041

GAJA\_623\_840\_4100\_ND

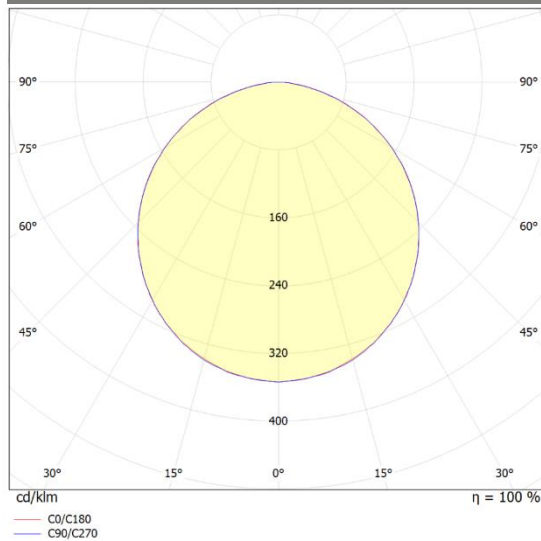


Einbauleuchte; mit Rahmen, Stahlblechgehäuse, geeignet für den Einsatz in Reinräumen und Reinraumbereichen nach DIN 14644-1; für höchste Reinraumsprüche; mit umlaufend hochgestelltem Gehäuserand für den Einbau in ausgeschnittene Deckenöffnungen und verdeckte Deckensysteme; Gehäuse ist pulverbeschichtet; desinfektionsmittelbeständig; mit eingesetzter Glasscheibe und Prismenscheibe aus PMMA, am Leuchtkörper mit Schnellverschlüssen befestigt, IP 54 in Richtung Nutzraum, IP 40 in Richtung Deckenzwischenraum.

#### Technische Daten:

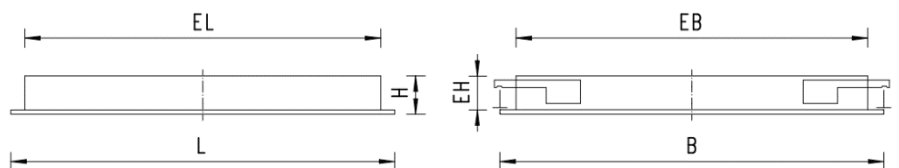
Leuchtenlichtstrom	4100 lm
Systemeffizienz	124 lm/W
Systemleistung	33 W
Farbwiedergabeindex	80 Ra
Farbtemperatur	4000 K
Farbtoleranz	3
Lebensdauer	50.000h (L80/B10)
Spannung	230V / 50Hz
Umgebungstemperatur	-20 ... +60 °C
Farbe	Verkehrsweiß RAL9016

#### LVK:



#### Dimensionen:

Länge-L	623 mm
Breite-B	623 mm
Höhe-H	90 mm
Gewicht	10,1 kg
EL	605 mm
EB	603 mm
EH	83 mm
Deckenausschnitt:	613x611 mm



Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

Letzte Änderung: Mittwoch, 10. Juli 2024, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten