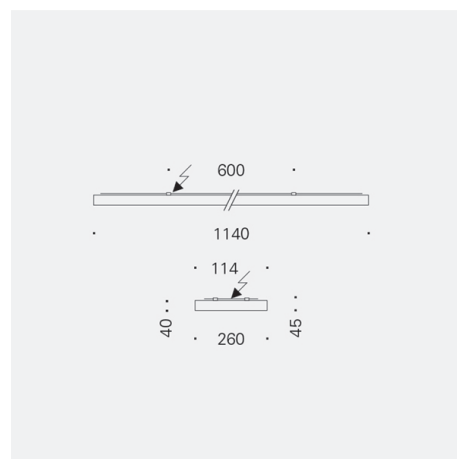
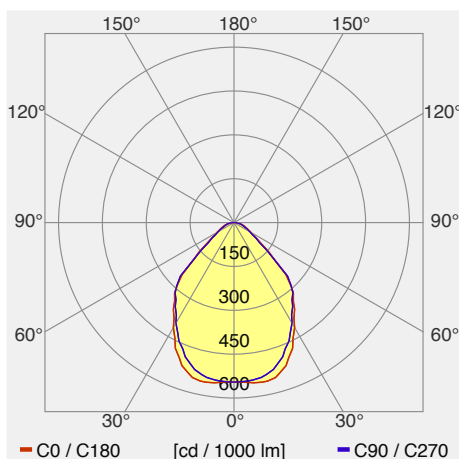


Eco led e Deckenanbauleuchte 40W

Gehäuse mit Tragchassis, Aluminium chemisch mattiert und farblos eloxiert. LED neutralweiss. CRI >80. Konverter DALI. Farbortstabilität 3-step (initial) MacAdams. Formschlüssig eingelegte Kegel-Mikroprismatik-Inlays (CDP) für hochwertige Entblendung. Hinterlegte Diffusorfolie für optimale Homogenität der leuchtenden Flächen. Halogenfreie interne Verdrahtung. Anschlussklemmen 2 x 3 x 1.5² mit Zugentlastung.

Auch lieferbar: 3000K, on/off, L 1420mm



Leuchtenkategorie	Deckenanbauleuchte
Lampenkategorie	LED
Betriebsgerät	integriert
dimmbar	ja
Lichtregelung	keine
Artikelnummer(n)	L63 4746.B
Gemessene Leistung (Betrieb / Standby)	40 W / 0.25 W
Gesamtlichtstrom 25°	3922 lm
Leuchtenlichtausbeute (Anforderung)	98 lm/W (95 lm/W)
Anteil Direktlicht	100 %
Blendklasse UGR im Standardraum	<19 / <19 (längs/quer)
Max. Leuchtdichte über 65°	max. 1690 cd/m ²
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Farbtoleranz nach McAdams	0
Lebensdauer	60000 h
Messung	LDM Klinga, 18.05.2017/SZ Lichtlabor
EULUMDAT-Datei	Alteme_L63_4746.B_1140mm_4000K_CDP_ECO_E.LDT