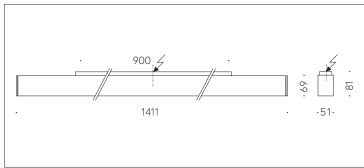
agila-AGAR







QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

X 60605034170

verkehrsweiss RAL 9016 LED 26 W 3567 lm-h 3000 K Konverter schaltbar on/off





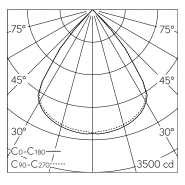
IP20 IK02

Deckenaufbauleuchte mit direktem Lichtaustritt und abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Gehäuse aus Stahlblech im grazilen Rechteckdesign. Stirnseiten Aludruck-guss schwarz. Lichtverteilung direkt strahlend mittels 80° LED Linse klar mit Micro-Einzelraster schwarz, für Bildschirmarbeitsplätze, rundument-blendet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steck-kontakt-Technik. Schwarzes Gehäuse und weisser Micro-Einzelraster auf Anfrage möglich. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, 65° < 100 cd/m².

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Schwarz lieferbar.



h [m]	Co-C ₁₈₀ — D [m] 76°	C90-C270 D [m] 76°	
2	3.13	3.13	664
4	6.25	6.25	166
6 /	9.38	9.38	74
,8	12.50	12.50	42,
10	15.63	15.63	27

LED 3000 K 26 W 3567 lm-h 76°/76° / CIE Flux 94 100 100 100 / A80 nach DIN...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3567 lm-h
Anschlussleistung	26 W
Lichtausbeute	136 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	_
Farbortstabilität	SDCM 3
Farbwiedergabe	CRI ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

	Treftere / mgaben	
	Lichtaustritt	direkt
	Lichtverteilung	abgeblendet
	BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	$\leq 100 \text{ cd/m}^2$
	Blendungsbewertung UGR längs	18
	Blendungsbewertung UGR quer	18.1
	Betriebsspannung	230 V AC 50 Hz
	Gewicht	3.5 kg
	Gewicht inkl. Verpackung	4.0 kg

