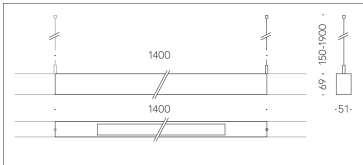
## neuco

## agila-AGHILR







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

## X 60635044170

verkehrsweiss RAL 9016 LED 35 W 4923 lm-h 4000 K Konverter schaltbar on/off





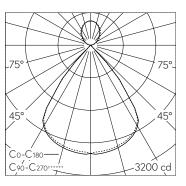
IP20 IK02

Pendelleuchte mit direktem/indirektem Lichtaustritt und abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Gehäuse aus Stahlblech im grazilen Rechteckdesign. Leuchtenverbinder aus Stahl. Lichtverteilung direkt/indi-rekt strahlend, Direktanteil mittels 80° LED Linse klar mit Micro-Einzelraster schwarz, homogener Indirektanteil mit opaler Scheibe aus PMMA, für Bild-schirmarbeitsplätze, rundumentblenschirmarbeitsplätze, rundumentblendet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Elektrischer Anschluss über Anfangsleuchte mit 3-polige Anschlussleitung und Lichtbandleuchten mit Durchgangsverdrahtung. Leuchte kann nur in Verbindung mit einer Einzelleuchte betrieben werden. Schwarzes Gehäuse und weisser Micro-Einzelraster auf Anfrage möglich. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, 65° < 100 cd/m².

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Schwarz lieferbar.



LED 4000 K 35 W 4923 lm-h / CIE Flux 94 100 100 73 100 / B83 nach DIN 5040

## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4923 lm-h
Anschlussleistung	35 W
Lichtausbeute	142 lm-h/W
Modullichtstrom	_
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 3
Farbwiedergabe	CRI ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

, , c. tc. c , gaze	
Lichtaustritt	direkt/indirekt
Lichtverteilung	abgeblendet
Anteil Direktlicht	73 %
Anteil Indirektlicht	27 %
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 100 cd/m²
Blendungsbewertung UGR längs	15.7
Blendungsbewertung UGR quer	15.8
Betriebsspannung	230 V AC 50 Hz
Gewicht	3.7 kg
Gewicht inkl. Verpackung	4.0 kg

