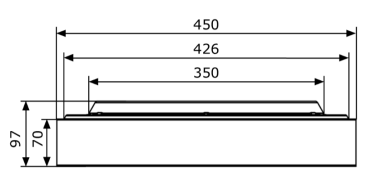
Datenblatt

RONDO 450 MIKROPRISMA + INDIREKT







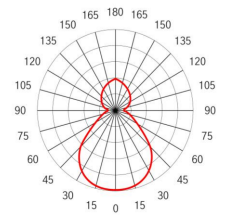


Anbau- und Pendelleuchte RONDO 450 MIKROPRISMA, 360° Licht, aktives Indirektlicht deaktivierbar, Lichtfarbe umstellbar, weisses PMMA-Gehäuse, Abdeckung mirkoprismatisch unten + opal seitlich, Deckenmontage-Standard/
Pendel/Drahtseilaufhängung mit entsprechendem Zubehör, Konverter intern, erhältlich mit Notlicht oder
Bewegungs-/Tageslichtsensorik (HF) mit Schwarmfunktion

Leuchtenart	Anbau-/Pendelleuchte
Montagearten	Anbau/Pendel
Farbe	weiss
Schutzart	IP 20
Abdeckung	mikroprismatisch unten
	opal seitlich
Durchmesser [Ømm]	450
Höhe [mm]	97

Elektr. Anschluss [V AC]	220-240V AC 50-60Hz
Betriebsgerät	intern
Steuerung	on/off, DALI
Lebensdauer L80/B10 [h]	50'000
	UCD<20 UCD<10

	UGR≤20	UGR≤19	
Lichtstrom Leuchte [lm]	6900	6300	
Systemleistung [W]	50	45	
Lichtausbeute [lm/W]	13	88	
CRI/Farbtoleranz [>]	90		
Lichtfarbe [K]	3000/3500/4000		





Ausführungen

DALI	03.RND.450.MP.CC.DA
Notlicht und DALI	03.RND.450.MP.CC.NO
HF-Sensor*	03.RND.450.MP.CC.SE

^{*} HF-Bewegungssensor mit Schwarm und Tageslichterkennung

Montagezubehör (optional bestellbar)

Pendelrohr mit Baldachin

Farbe Pendolrohr und Baldachin

weiss (Standard)	11.DB.01.001
schwarz	11.DB.01.002
silber	11.DB.01.003
chrom glanz	11.DB.01.004

^{*} länger auf Anfrage, vor Ort kürzbar

Drahtseilabhängung mit Baldachin

Farbe Baldachin

weiss (Standard)	11.DB.07.315.W
schwarz	11.DB.07.315.S
silber	11.DB.07.315.SI
chrom glanz	11.DB.07.315.C

