



Art.-Nr: YEDBA-REWSF-1501-U LED Einbaudownlight "BASE", Abstrahlwinkel 24°, rund, 162x90mm, 15W, 1950lm, 3000K, CRI >80, IP20, UGR <19, schaltbar

LED-Einbaudownlight, Serie BASE. Beide Richtungen schwenkbar. Gehäuse aus Stahlblech, weiß, pulverbeschichtet. Aluminiumreflektor mit 2 Abstrahlwinkel (24° und 40°). Betriebsgerät schaltbar oder DALI dimmbar, extern. UGR < 19 und Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1. Ausführung mit Casambi Bluetooth Steuerung verfügbar. DC Tauglichkeit auf Anfrage. Ra > 95 auf Anfrage.





Mehr Informationen www.rp-group.com/de/item/YEDBA-REWSF-1501-U



## TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	
Durchmesser	162 mm
Produktmaße Höhe	90 mm
Produktgewicht	0.7 kg
Verpackungsmaße	
Verpackungsmaße Länge	190 mm
Verpackungsmaße Breite	190 mm
Verpackungsmaße Höhe	145 mm
Gewicht inkl. Verpackung	0.8 kg
Ausschnitt Maße	
Durchmesser	155 mm
Farbe	
Farbe	weiß
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Stahlblech
Zertifizierung	
Zertifizierung	CE, ENEC
Schutzklasse	2
Schutzart (IP)	IP20



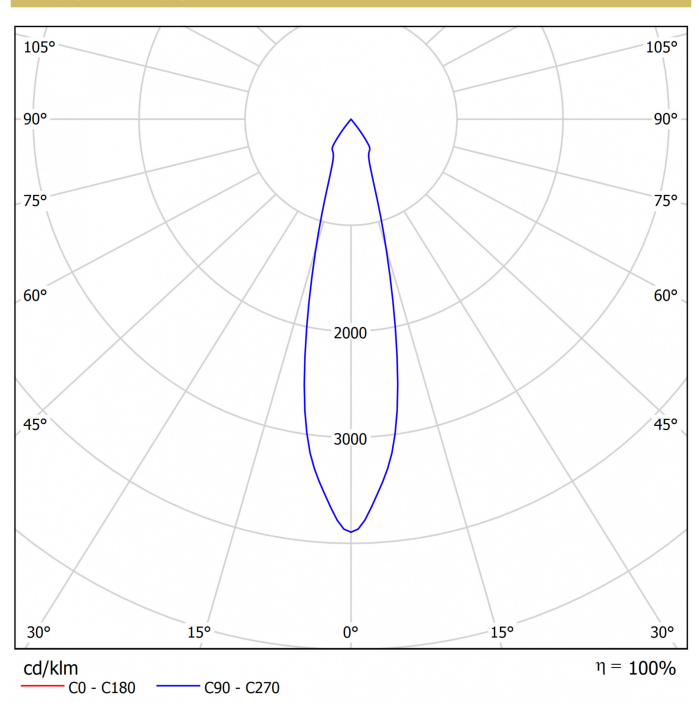


Glühdrahtprüfung	650 °C
Elektrischer Anschluss	
Anschlussquerschnitt	1.5 mm²
Systemleistung	15 W
Eingangsspannung AC	220-240V / 50-60Hz V
Einschaltstrom	5 A
Leistungsfaktor	0.9 PF
Einschaltzeit	50 µs
Stromversorgung	
Anzahl Netzteile an LS B10A	30 Stk.
Anzahl Netzteile an LS B16A	50 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C10A	50 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C16A	83 Stk.
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät, Schaltbar
Lighttechnische Daten	
Lichtquelle	LED
Bemessungslichtstrom	1950 lm
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Farbtoleranz	3
Abstrahlwinkel	24,4°
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	8330
UGR	15
Lebensdauer	50000 h, L80
Lichtausbeute	130 lm/w
Temperaturen	
Umgebungstemperatur (Min)	0 °C
Umgebungstemperatur (Max)	+25 °C
Montageart	
Montageart	Deckeneinbau





## TEXT.LICHTVERTEILUNG



Stand: 10.04.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.