



**Art.-Nr: YEDBA-REWSF-2401-U**  
**LED Einbaudownlight "BASE", Abstrahlwinkel 24°, rund,**  
**162x90mm, 24W, 2850lm, 3000K, CRI >80, IP20, UGR <19,**  
**schaltbar**

LED Einbaudownlight Serie BASE, Beide Richtungen.  
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-2401-U](http://www.rp-group.com/de/item/YEDBA-REWSF-2401-U)



## TECHNISCHE DATEN

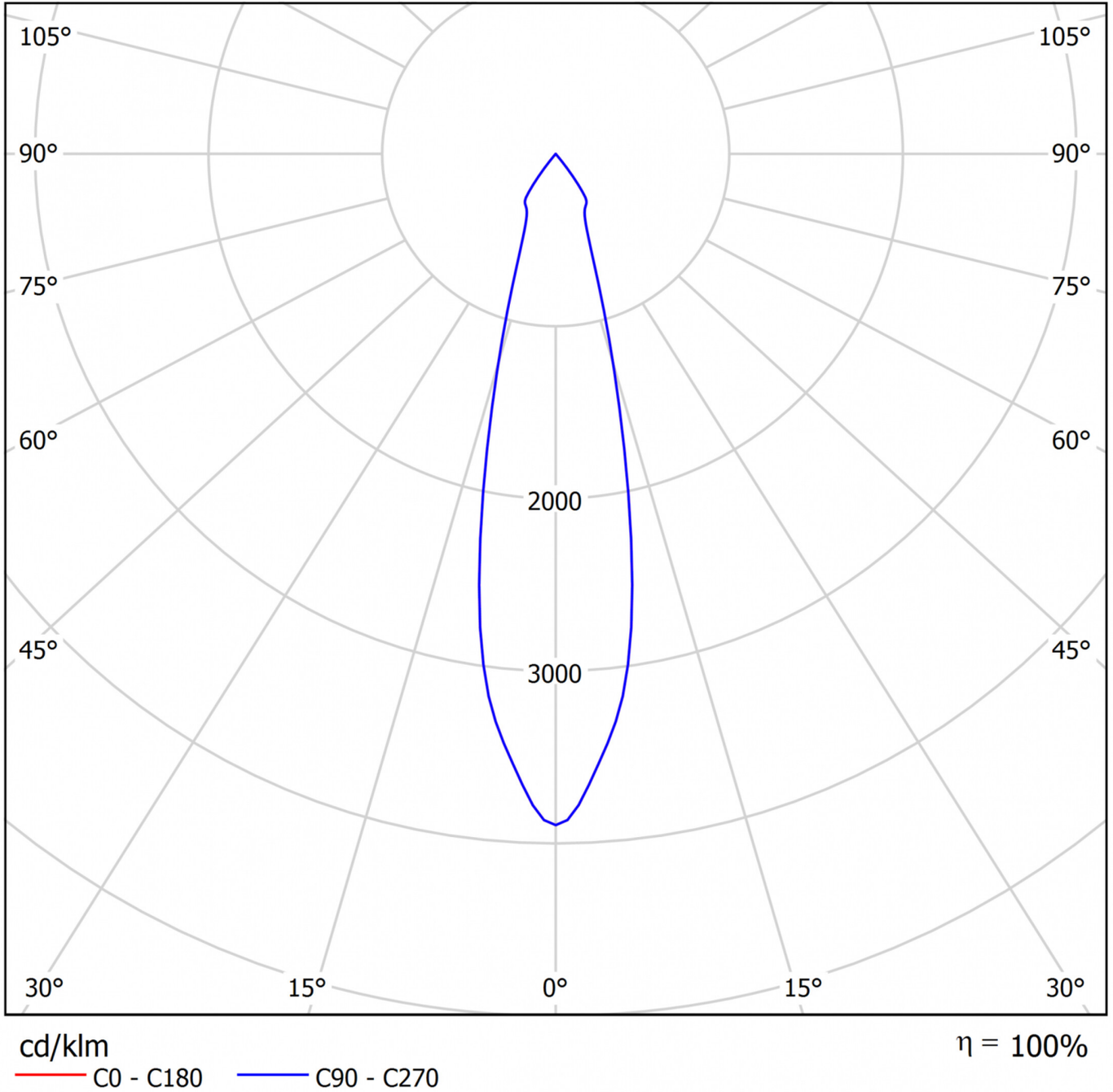
Abmessungen	
Durchmesser	162 mm
Produktmaße Höhe	90 mm
Produktgewicht	0.7 kg
Verpackungsmaße	
Verpackungsmaße Länge	190 mm
Verpackungsmaße Breite	190 mm
Verpackungsmaße Höhe	145 mm
Gewicht inkl. Verpackung	0.8 kg
Ausschnitt Maße	
Durchmesser	155 mm
Farbe	
Farbe	weiß
Gehäusematerial	
Gehäusematerial	Stahlblech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



Glühdrahtprüfung	650 °C
<b>Elektrischer Anschluss</b>	
Anschlussquerschnitt	1.5 mm <sup>2</sup>
Systemleistung	24 W
Einschaltstrom	5 A
Leistungsfaktor	0.95 PF
Einschaltzeit	50 µs
<b>Lighttechnische Daten</b>	
Lichtquelle	LED
Bemessungslichtstrom	2850 lm
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Farbtoleranz	3
Abstrahlwinkel	24,4 °
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	830
UGR	16.3
Lebensdauer	50000 h, L80
Lichtausbeute	119 lm/w
<b>Temperaturen</b>	
Umgebungstemperatur (Min)	0 °C
Umgebungstemperatur (Max)	+25 °C
<b>Montageart</b>	
Montageart	Deckeneinbau
<b>Stromversorgung</b>	
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



TEXT.LICHTVERTEILUNG



Stand: 10.04.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.