

ASSORTIMENTO NOVO

	Ø 68+ □ 68+	Ø 80+ □ 96+	Ø 100+	Ø 125+	Ø 145+
ANELLI DA INCASSO					
TONDI					
Anello interno a filo	● ○ ●	● ○ ●	–	–	–
Anello interno arretrato	● ○ ●	● ○ ●	● ○ ●	● ○	● ○
QUADRATI					
Anello interno arretrato	● ○ ●	● ○ ●	–	–	–
ORIENTABILITÀ					
fino a 15°	•	•	–	–	–
OTTICHE					
Lente	•	•	–	–	–
Riflettore	•	•	•	•	•
TEMPERATURA DEL COLORE					
2700 K	•	•	•	–	–
3000 K	•	•	•	•	•
4000 K	•	•	•	•	•
FLUSSO LUMINOSO					
	1000 lm	1000 lm	1500 lm	1800 lm	2300 lm
COMANDO					
ON/OFF	•	•	•	•	•
DALI	•	•	•	•	•

● nero ○ bianco ● argento

• disponibile – non disponibile

Per ulteriori informazioni visitare www.regent.ch/novo



1 CORPO REFRIGERANTE 2 PIASTRINA LED 4000 K, 3000 K, 2700 K 3 RIFLETTORE 4 LENTE 5 ANELLO INTERNO A FILO, TONDO 6 ANELLO INTERNO ARRETRATO, TONDO 7 ANELLO INTERNO ARRETRATO, QUADRATO

Regent Beleuchtungskörper AG Dornacherstrasse 390 Postfach 139 CH - 4018 Basel
T +41 61 335 51 11 F +41 61 335 52 01 info.bs@regent.ch www.regent.ch



Con riserva di modifiche tecniche. Non viene assunta alcuna responsabilità per eventuali errori di stampa. Edizione 1, 11/2018

NOVO
LA SERIE DOWNLIGHT
CON SISTEMA.



NOVO. SORPRENDENTEMENTE INTELLIGENTE.

CON NOVO TROVERETE IN MODO RAPIDO E INTUITIVO IL DOWNLIGHT ADATTO PER IL VOSTRO DIAMETRO D'INCASSO. QUESTO SISTEMA INTELLIGENTE OFFRE, IN UNA SEMPLICISSIMA SOLUZIONE, DIMENSIONI ED ASPETTI VISIVI DIVERSI, PER MOLTEPLICI APPLICAZIONI. SICURAMENTE ANCHE PER IL VOSTRO PROGETTO.

NOVO. L'ASSORTIMENTO.

FARETTI DIREZIONALI DA INCASSO TONDI



Ø 68+	
Per dimensioni d'incasso da 68 a 80 mm	
Riflettore o lente	
Anello interno a filo, profondità d'incasso: 81 mm	Anello interno arretrato, profondità d'incasso: 99 mm
4000 K, 3000 K, 2700 K	
1000 lm	
orientabile fino a 15°	
● ○ ●	
ON/OFF, DALI	



Ø 80+	
Per dimensioni d'incasso da 80 a 91 mm	
Riflettore o lente	
Anello interno a filo, profondità d'incasso: 81 mm	Anello interno arretrato, profondità d'incasso: 99 mm
4000 K, 3000 K, 2700 K	
1000 lm	
orientabile fino a 15°	
● ○ ●	
ON/OFF, DALI	

DOWNLIGHT DA INCASSO



Ø 100+	
Per dimensioni d'incasso da 100 a 113 mm	
Riflettore	
Anello interno arretrato Profondità d'incasso: 104 mm	
4000 K, 3000 K, 2700 K	
1500 lm	
● ○ ●	
ON/OFF, DALI	



Ø 125+	
Per dimensioni d'incasso da 125 a 135 mm	
Riflettore	
Anello interno arretrato Profondità d'incasso: 108 mm	
4000 K, 3000 K	
1800 lm	
● ○	
ON/OFF, DALI	



Ø 145+	
Per dimensioni d'incasso da 145 a 157 mm	
Riflettore	
Anello interno arretrato Profondità d'incasso: 119 mm	
4000 K, 3000 K	
2300 lm	
● ○	
ON/OFF, DALI	

FARETTI DIREZIONALI DA INCASSO QUADRATI



□ 68+	
Per dimensioni d'incasso da 68x68 a 73x73 mm	
Riflettore o lente	
Anello interno arretrato Profondità d'incasso : 99 mm	
4000 K, 3000 K, 2700 K	
orientabile fino a 15°	
1000 lm	
● ○ ●	
ON/OFF, DALI	



□ 96+	
Per dimensioni d'incasso da 96x96 a 102x102 mm	
Riflettore o lente	
Anello interno arretrato Profondità d'incasso : 99 mm	
4000 K, 3000 K, 2700 K	
orientabile fino a 15°	
1000 lm	
● ○ ●	
ON/OFF, DALI	



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Cornice larga per un montaggio facile in fori di dimensioni diverse (per es. lo stesso downlight può essere incassato in fori con Ø da 68 a 80 mm)

Lavorazione di alta qualità, corpo e cornice in alluminio pressofuso, verniciatura a polvere

Facile da montare grazie al connettore tra unità di alimentazione e apparecchio

DATI TECNICI

Flusso luminoso apparecchio: 1000 lm, 1500 lm, 1800 lm, 2300 lm

Indice di resa cromatica (IRC): Ra ≥ 90

Mantenimento del flusso luminoso: L80 50'000 h

Comando: ON/OFF o DALI

Classe di protezione II

Grado di protezione: IP20 / IP44

● nero ○ bianco ● argento