

# Coreline SlimDownlight Gen3



# Coreline SlimDownlight Gen3

## Zalety & charakterystyka



### Zalety

- Znaczne oszczędności energii i dłuższy okres eksploatacji zmniejszają koszty operacyjne
- Pasuje do większej liczby typów sufitów dzięki wysokości produktu poniżej 35 mm
- Naturalny efekt „powierzchni światła” tworzy komfortowy, wysokiej jakości wygląd
- Wersja Interact Ready: zintegrowana antena bezprzewodowa do użytku z aplikacją Interact Pro i pulpitem nawigacyjnym

### Charakterystyka

- Dostępne wersje 1100 i 2200 lumenów
- Energooszczędność: do 100 lm / W
- Dostępne wersje PSU, DALI i Interact Ready
- Wybór temperatury barwowej: 3000 i 4000 K
- Klasa szczelności IP44 do wbudowania i montażu na powierzchni

# Coreline SlimDownlight Gen3

## Specyfikacja

Kryteria	Gen3
Całkowity strumień oprawy	1100 lm / 2100 lm
Zużycie energii przez system	11W / 21W
Skuteczność systemu *	> <b>100 lm/w</b> (for key runner type)
Temperatura barwowa	3000K / 4000K
Wskaźnik oddawania barw (Ra)/ UGR	> <b>80</b> / 3 SCDM / UGR < <b>28</b>
Klasy ochronności/ IP / IK	<b>IP44 od dołu @ wbudowany</b> <b>IP44 całkowicie @ montowane na powierzchni</b>
Trwałość (L70B50@25°)	L70: 50 000 h
Gwarancja	5 lat
Gear	PSU, PSED-E + InterAct ready
Optyka	Opal PMMA (płyta pleksi)
Housing types	Mini / Compact
Kolor Rim	Biały
Typ mocowania	Wbudowany / Montowany na powierzchni (tylko LED10S/20S)
Certyfikaty	CE, ENEC

Signify