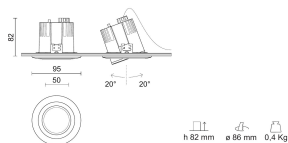


# Scheda tecnica

## 239-250AN-21 RA 8 Dixit LED tiltable 4000K CRI 80 - 9W

Design:



IP 20 IK 08



### Codice prodotto

239-250AN-21

### Colore

Bianco mat

### Specifiche generali

Tipologia prodotto	Incassi
Tipologia di montaggio	Incasso da soffitto
Luogo di montaggio	Plafone
Luce per Interni/Esterni	Interni
Descrizione	Incasso orientabile progettato per LED COB di ultima generazione. Driver da ordinare separatamente, la potenza dell'apparecchio varia a seconda del driver scelto. Basso livello di abbagliamento: UGR < 19.
Applicazioni	Showroom , Negozi , Residenziali , Strutture ricettive

### Specifiche illuminotecniche

**i** I valori L.O.R., di UGR e di flusso effettivo sono relativi alla versione di prodotto con fascio standard

Descrizione lampada	LED 1344lm 9W 4000K CRI80
Flusso regime termico (lm)	1344
Efficienza L.O.R. (%)	87.7
Flusso effettivo (lm)	1140
Watt sorgente (W)	9
Temperatura colore (K)	4000
CRI	CRI 80
Durata di vita della lampada (h)	L80B10 50.000
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Unified Glare Rating (U.G.R. <)	19
Schermo chiusura	Polycarbonato trasparente

### Specifiche fisiche

Corpo	Alluminio pressofuso
Finiture	Verniciato poliesteri
Dissipazione termica	Passiva

### Specifiche elettriche

Disponibilità driver	Separato
Montaggio driver	Separato

### Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Simmetrica
Emissione	Diretta
Orientamento	Oscillazione 20°+20°.
Puntamento	Oscillante
Fascio luminoso	26°
Note ottiche	Ottiche da 45° (metallizzate a specchio), 65° (in bianco) disponibili su richiesta.

Tolleranza di potenza ± 5% - Tolleranza al flusso luminoso ± 5% - Incertezza di misura ± 10% - Ta: 25°C

## Dimensioni e peso

---

Altezza (mm)	82
Diametro (mm)	95
Diametro del foro d'incasso (mm)	86
Profondità d'incasso (mm)	82
Peso (Kg)	0.4
Spessore controsoffitti (mm)	1-30

## Accessori

---



Codice prodotto	28-3868-51
Nome	Dispositivo ottico professionale W
Fascio luminoso	45°
Finiture	Metallizzato a specchio



Codice prodotto	28-3868-31
Nome	Dispositivo ottico professionale XW
Fascio luminoso	65°
Finiture	Bianco



Codice prodotto	81-04009
Nome	Driver 250mA



Codice prodotto	81-04042
Nome	Driver 250mA Dimmerabile DALI

Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C