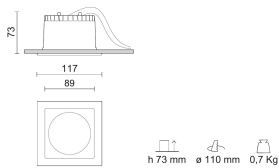


Scheda tecnica

259-200BN-21 - RA 11 Q Dixit LED 3000K - 12W

Design:



IP 43 IK 09



Codice prodotto	Colore
259-200BN-21	Bianco mat

Specifiche generali

Tipologia prodotto	Incassi
Tipologia di montaggio	Incasso da soffitto
Luogo di montaggio	Plafone
Luce per Interni/Esterni	Interni
Descrizione	Incasso fisso progettato per LED COB di ultima generazione, caratterizzato da ridotta profondità di incasso. Driver da ordinare separatamente, la potenza dell'apparecchio varia a seconda del driver scelto. Grado di protezione IP43. Basso livello di abbagliamento UGR < 19 (Unified Glare Rating).
Applicazioni	Negozi , Spazi commerciali , Uffici

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 1700lm 12W 3000K CRI85
Flusso regime termico (lm)	1700
Efficienza L.O.R. (%)	89
Flusso effettivo (lm)	1513
Watt sorgente (W)	12
Temperatura colore (K)	3000
CRI	CRI 85
Tipologia lampada	LED COB
Durata di vita della lampada (h)	L80B10 50.000
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1
Unified Glare Rating (U.G.R. <)	19
Schermo chiusura	Policarbonato trasparente

Specifiche fisiche

Corpo	Alluminio pressofuso
Finiture	Verniciato poliesteri
Dispositivo ottico	Termoplastico metallizzato a specchio
Anelli	Pressofusione di alluminio
Dissipazione termica	Passiva

Specifiche elettriche

Disponibilità driver	Separato
Montaggio driver	Separato
Dimmerabilità	Regolabile sulla fase / Dimmerabile DALI

Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Simmetrica
Emissione	Diretta
Puntamento	Fisso
Fascio luminoso	55°
Note ottiche	Ottiche da 12°, 30° (metallizzate a specchio), 70° (in bianco) disponibili su richiesta.

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

Dimensioni e peso

Lunghezza (mm)	117
Altezza (mm)	73
Larghezza (mm)	117
Diametro del foro d'incasso (mm)	100
Profondità d'incasso (mm)	73
Peso (Kg)	0.7
Spessore controsoffitti (mm)	1-30

Accessori



Codice prodotto	28-3140-51
Nome	Dispositivo ottico professionale S (Diffusore incluso)
Fascio luminoso	12°
Finiture	Metallizzato a specchio



Codice prodotto	28-3142-51
Nome	Dispositivo ottico professionale M
Fascio luminoso	30°
Finiture	Metallizzato a specchio



Codice prodotto	28-3141-31
Nome	Dispositivo ottico professionale XW
Fascio luminoso	70°
Finiture	Bianco



Codice prodotto	28-4019-30
Nome	Frangiluce alveolare
Finiture	Verniciato nero



Codice prodotto	81-04010
Nome	Driver 350mA regolabile sul taglio di fase
Descrizione	Max 1 apparecchio



Codice prodotto	81-04003
Nome	Driver 350mA dimmerabile DALI

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