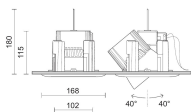


Scheda tecnica

248-230BN-21 RA 17 Dixit LED orientabile 33W 3000K

Design: Studio Tecnico Ivela



h 160 mm
d 168 mm
Ø 102 mm
2,0 Kg



IP 20 IK 07



Codice prodotto

248-230BN-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 progettato per LED COB, garantisce un perfetto controllo del flusso luminoso ed eccellente resa cromatica. Driver da ordinare separatamente, la potenza dell'apparecchio varia a seconda del driver scelto. Accessoriabile con ottiche per una varietà di fasci luminosi differenti.
Applicazioni	Negozi , Spazi commerciali

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 4250lm 33W 3000K CRI85
Flusso regime termico (lm)	4250
Efficienza L.O.R. (%)	88.7
Flusso effettivo (lm)	3770
Watt sorgente (W)	33
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
Schermo chiusura	Polycarbonato 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

Specifiche ottiche

Distribuzione luminosa	Simmetrica
Emissione	Diretta
Puntamento	Oscillante
Fascio luminoso	30°

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

Dimensioni e peso

Altezza (mm)	115
Diametro (mm)	168
Diametro del foro d'incasso (mm)	155
Profondità d'incasso (mm)	180
Massima temperatura (°C)	35
Peso (Kg)	2
Spessore controsoffitti (mm)	1-30

Accessori



Codice prodotto	28-3140-51
Nome	Dispositivo ottico professionale S (Diffusore incluso)
Fascio luminoso	17°
Finiture	Metallizzato a specchio



Codice prodotto	28-3138-51
Nome	Dispositivo ottico professionale W
Fascio luminoso	55°
Finiture	Metallizzato a specchio



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



Codice prodotto	81-04015
Nome	Driver 900mA

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