

**TOUGH SHELL BULKHEAD 220MM DIA IP44 960LM 8W CCT ADJUSTABLE
3000-4000-5000K IK09 120 BEAM NON-DIMM 120LM/W**

ILBHA089



La lampe frontale basse consommation Integral LED offre 120 lumens par watt super efficaces et des températures de couleur sélectionnables (chaud/froid/lumière du jour). La cloison étanche IP44 Tough-Shell convient à toutes les zones intérieures telles que les couloirs, les escaliers, les murs et les plafonds, y compris les salles de bains (zone 2) et les zones extérieures couvertes (abritées), telles que les porches. Conçu à partir d'un matériau en polycarbonate résistant de haute qualité. Longue durée de vie de 25 000 heures basée sur une utilisation normale.

Details

Code de commande rapide:	393796
Code-Barre:	5055788270928
Catégorie:	Luminaires
Nom de la gamme:	Tough-Shell
Type de produit:	Cloisons-Plafonniers-Appliques
Finition du corps du produit:	Blanc mat
Segment de marché:	Intérieur commercial, intérieur résidentiel
Caractéristiques:	CCT commutable
Garantie (années):	3
CE RoHS:	Oui

Physical Data

Epaisseur du produit (mm):	70
Poids du produit (g):	446
Optique:	Diffuseur en polycarbonate
Matériau:	Polycarbonate
Diamètre global (mm):	220
Construction:	Boîtier et diffuseur en polycarbonate
Forme de l'ampoule ou du luminaire:	Rond
Fixation du luminaire:	Plafond, Mur
Emplacement / Application:	Utilisation intérieure, éclairage général
Options de câblage / installation:	Arrière seulement

Electrical Data

Puissance consommée (W):	8
---------------------------------	---

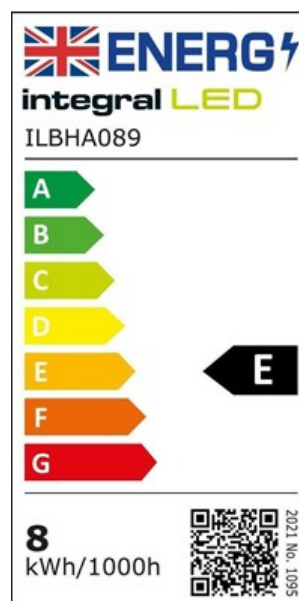
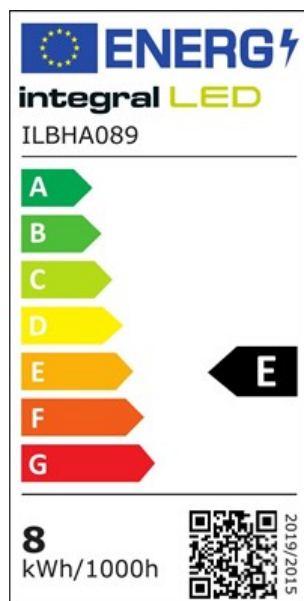
Facteur de puissance:	0.5
Ampérage (mA):	80
Variation:	Non-dimmable
Alimentation incluse:	Oui
Courant électrique:	AC
FR:	EN-62560
Certifié LVD:	Oui

Light Data

Flux lumineux en Lumens (lm):	960
Efficacité lumineuse (lm/W):	120
Température de couleur corrélée (CCT) (K):	3000-4000-5000
Nom de la température de couleur:	Blanc Chaud - Blanc Froid - Lumière du jour
Angle d'éclairage:	120
Indice de Rendu des Couleurs (IRC):	80
Gamme de fréquences (Hz):	50/60
Allumage instantané (moins d'une seconde):	Oui
Type de LED:	Composant pour montage en surface(SMD)
Durée de vie (heures):	25000
Cycles d'allumage:	12500

Environment

FR:	EN-62560
Certifié LVD:	Oui
CE RoHS:	Oui
New Energy Rating:	E
Luminaire UE:	L
Hg 0% (sans mercure):	Oui
Indice de résistance IK:	IK09
Indice de Protection IP:	IP44
Température minimale (°C):	-20
Température maximale (°C):	40



Packaging

Portal.integral-led.com

Poid du colis (g):	558
Longeur du colis (mm):	230
Largeur du colis (mm):	230
Epaisseur du colis (mm):	75