

TOUGH SHELL PRO BULKHEAD 325MM DIA IP66 8/12/16W 3000/4000/6000K IK10 120 BEAM NON-DIMM WHITE 120LM/W

ILBHA070



L'Integral LED Tough Shell Pro offre une efficacité de 120 lm/W et une fonctionnalité modulaire pour un éclairage facile et efficace dans n'importe quel environnement. Adapté aux installations intérieures et extérieures, le corps en polycarbonate du luminaire offre une protection IK10 et IP66 pour résister même aux environnements les plus difficiles, tandis que la conception LED rétroéclairée avec diffuseur givré offre une distribution lumineuse uniforme et sans ombre sur un angle de faisceau de 110°. Le boîtier est doté d'un montage BESA et de 4 points d'entrée de conduit latéraux pour rationaliser l'installation. CCT 3 000 K, 4 000 K et 6 000 K et puissance commutable en standard pour répondre aux besoins de n'importe quelle application, le Tough Shell Pro est compatible avec une variété d'accessoires pour améliorer l'apparence et la fonctionnalité du luminaire. Mettez facilement à niveau un luminaire standard vers un contrôle d'urgence et/ou par capteur, y compris une fonctionnalité de couloir avec des modules plug & play. Livré avec une lunette blanche.

Details

Code de commande rapide:	560376
Code-Barre:	5055788294429
Catégorie:	Luminaires
Nom de la gamme:	Tough-Shell Pro
Type de produit:	Cloisons-Plafonniers-Appiques
Finition du corps du produit:	Blanc mat
Segment de marché:	Commercial intérieur et extérieur, industriel, résidentiel
Caractéristiques:	CCT commutable, Puissance commutable
Garantie (années):	5
CE RoHS:	Oui

Physical Data

Epaisseur du produit (mm):	75
Poids du produit (g):	880
Optique:	Diffuseur en polycarbonate
Matériau:	Polycarbonate
Diamètre global (mm):	325
Construction:	Boîtier et diffuseur en polycarbonate
Forme de l'ampoule ou du luminaire:	Rond
Fixation du luminaire:	Plafond, Mur
Emplacement / Application:	Éclairage intérieur, extérieur et général

Options de câblage / installation:

Entrée de conduit latérale et point de fixation BESA BOX

Electrical Data

Puissance (W):	8/12/16
Puissance consommée (W):	8/12/16
Facteur de puissance:	0.7
Plage de tension (V):	220-240
Ampérage (mA):	200
Configuration de la batterie:	LiFePo4
Variation:	Non-dimmable
Alimentation incluse:	Oui
Courant électrique:	AC
FR:	EN-60598
Certifié LVD:	Oui

Light Data

Flux lumineux en Lumens (lm):	1200 à 2160
Efficacité lumineuse (lm/W):	120
Température de couleur corrélée (CCT) (K):	3000/4000/6000
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):	50000
Détecteur / Outrepasser le détecteur:	Non
Cycles d'allumage:	25000

Environment

FR:	EN-60598
Certifié LVD:	Oui
CE RoHS:	Oui
Luminaire UE:	L
Hg 0% (sans mercure):	Oui
Indice de résistance IK:	IK08
Indice de Protection IP:	IP65
Température minimale (°C):	-20
Température maximale (°C):	45

Packaging

Poid du colis (g):	700
Longueur du colis (mm):	330
Largeur du colis (mm):	80
Epaisseur du colis (mm):	330

Portal.integral-led.com