

NMD574 40W 7083Lm

Reference: FL-HB-NMD574



Description:

Appareil pour moyenne et grande hauteur LED avec différents angles de diffusion pour un contrôle optimal de la lumière (40°/60°/90°/120°/30x70°) La série NMD est constitué d'un corps en tôle d'acier peint par poudre avec dissipateur de chaleur aluminium et d'un diffuseur en polycarbonate stabilisé aux UV. **Différentes OPTION disponibles:**

- Dimming DALI/Push DIM
- Détecteur de mouvement pour hauteur inférieure à 12m
- Détecteur de présence et cellule de luminosité
- Batteries de secours 1h ou 3h
- Diffuseur Opale
- Grille de protection pour salle de sport (IK10)

Certifications:



Fiche technique:

Montage	Appliqué / Suspendu
Tension	230V 50Hz
Puissance	40w
Classe d'isolation	I
Power Factor	Supérieur 0.90
Flux lumineux NET	7083Lm
Types de source	LED
CRI	Supérieur à 80
Driver inclus	Oui
Durée de vie	100 000h L80B10
Couleur de température	3000K/4000K
Dimmable	OPTION
Angle	40° / 60° / 90° / 120° / 30x70°
IP	IP65
IK	IK08 / IK10
Matière	Corps en tôle d'acier galvanisé peint par poudre, diffuseur polycarbonate stabilisé aux UV
Poids	2,80Kg
Dimensions	435x343x78
Label énergétique	A++
Garantie	5 ans