



## Spot d'éclairage de secours

- Versions avec driver intégré ou driver externe disponibles
- Standard avec kit d'urgence 3 heures avec batterie LiFePO4 pour une longue durée de vie
- Accessoires disponibles pour différentes méthodes de montage



## Spécifications

Code d'article	Désignation d'article	Power (W)	Lumens	CCT (K)	Numéro RAL	Poids net (kg/pc)
<b>Version secours 3 heures/Auto-Test</b>						
572005000200	LEDEM-Spot-E Rd55-3W-AT-AS/W-EM3-BL	3	260	6500	9004	0.38

## Accessoires



572005000600  
LEDEM-Spot-E Rd80-  
Adapter-Ring-BL



572005000800  
LEDEM-Spot-E Rd140-  
Adapter-Ring-BL

## Info d'article et emballage

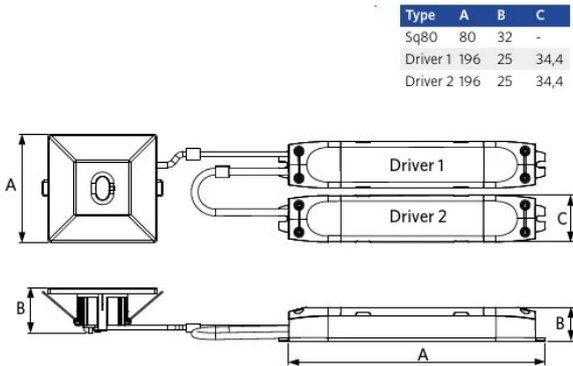
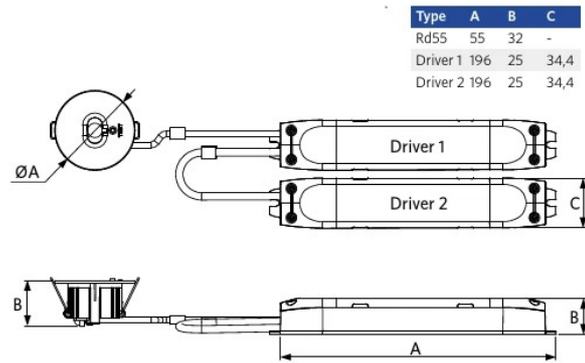
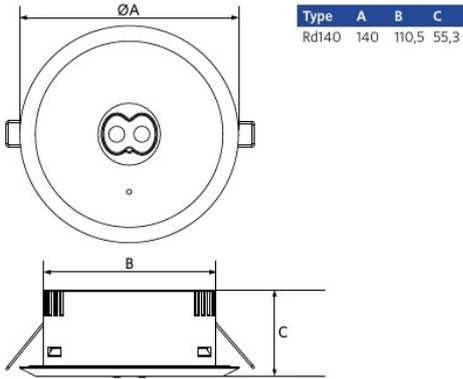
Code d'article			Box			
Code d'article	Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (LxIxH)	Poids brut (kg/pc)	EAN	pièce/boîte
572005000200	LEDEM-Spot-E Rd55-3W-AT-AS/W-EM3-BL	94051190	330x87x45	0.40	6941491790121	1
542098030700	Junction-Box-VH	85369010	43x103x36	0.06	6941408868684	1
572005000600	LEDEM-Spot-E Rd80-Adapter-Ring-BL	94059900	8x100x100	0.02	6941491790664	1
572005000800	LEDEM-Spot-E Rd140-Adapter-Ring-BL	94059900	155x155x35	0.08	6941491790640	1

Caractéristiques	
Durée de vie (L70)	70 000
Indice de protection (IP)	IP20
Classe de protection	II
[Monitoring equipment]	Auto-test automatique
[Power supply system]	Décentralisé (batterie individuelle)
[Battery composition]	Lithium-ion
[Max. battery duration]	3
Facteur de puissance	≥ 0,3

Alimentation électrique	
Fréquence	50 - 60
Tension AC	200 - 240 V
[Battery voltage]	6.4
Propriétés mécaniques	
Structure	Polycarbonate
Conditions d'application	
Température de fonctionnement	0 - 45
Température d'application	25
Environnement de stockage	0 - 60



## Schéma de dimensions (mm)



# Données photométriques

