



## **SCHNEIDER GIROFAR CU APRIND. INTERM. ROSU XVB -LED INTEGRAL - 120 V** **C.A. - IP 65**

gama de produse Harmony XVB Universal  
tip produs sau componenta Girofar complet  
unitate de tip coloana/baliza luminoasa Unitate de baza fixare directa sau cu tub - Unitate iluminata  
tip semnalizare Intermitent  
diametrul de montaj 70 mm  
nume componenta XVBL  
matel Poliamida armata cu fibra de sticla unitate de baza - Policarbonat unitate iluminata  
sursa de lumina LED integral, rosu  
tip bec LED protejat  
[Us] tensiune de alimentare nominala 120 V c.a.  
conexiuni - borne Borne cu surub, grad de poluare 2  
certificari produs CCC - CSA C22-2 Nr. 14 - UL 508 - GOST  
standarde SR EN 60947-5-1  
tratament protector TC  
temperatura de depozitare -40...70 °C  
clasa de protectie la electrocutare Clasa I pe tubul suport conformitate cu IEC 61140 - Clasa II pe baza  
conformitate cu IEC 61140  
grad de protectie IP IP65 pe baza XVBZ0. conformitate cu SR EN 60529 - IP66 pe baza conformitate cu SR  
EN 60529  
grad de protectie NEMA NEMA 4X conformitate cu UL 508 (in interior)  
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium  
Regulamentul REACH Declaratia REACH  
Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia  
RoHS UE  
Fara mercur Da  
Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 541,52 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/girotar-cu-aprind-interm-rosu-xvb-led-integral-120-v-c-a-ip-65-99329>