

VERNO LEVELITE - FUNKTIONSÜBERSICHT

	VERNO LEVELITE	VERNO LEVELITE IHP	VERNO LEVELITE XL	VERNO LEVELITE XP
Leuchtmodule				
Verkabelte Module	■		■	■
Induktiv gekoppelte Module		■		
Steuereinheit				
VERNO CONTROL MINI / DUO	■		■	
VERNO CONTROL IHP		■		
VERNO CONTROL XP				■
Steuereinheit für Hutschienenmontage geeignet	■		■	■
Netzteil und Steuereinheit getrennt ausgeführt	■		■	■
Betriebsfunktionen				
Dauerleuchten	■	■	■	■
Blinken mit externer Taktvorgabe	■	■	■	■
Blinken mit interner Taktvorgabe	■	■		■
Modulrückseite abschaltbar	■	■		■
Lauflicht	■*			■
Aufbaulicht				■
Abbaulicht				■
Tag- / Nachtabsenkung	■	■	■	■
Helligkeitsregelung	■	■	■	■
Einzelrückmeldung der Module				■
Systemversorgung				
2.600 m Versorgungslänge		■		
Funktionskleinspannung < 60 V DC	■		■	■
EMV-geprüft	■	■	■	■
Potentialfreie Kontakte zur Ansteuerung der Leuchtmodule	■		■	■
Elektronisch kompensierte Leitungsverluste				■
Anbindung an Tunneltechnik				
Rückmeldung der Steuereinheit über potentialfreie Kontakte	■	■	■	■
LAN Anschluss bei Steuereinheit verfügbar				■
Datenkommunikation				
Eindeutige Adresszuweisung je Modul				■
Rückmeldung der gesamten Linie	■	■	■	■
Rückmeldung des einzelnen Moduls				■
Möglichkeit der Einbindung von Sensoren auf der selben Versorgungsstrecke				■
Vergabe fixer Moduladressen	■			■
Vergabe flexibler Moduladressen		■		■
Zyklische Modulabfrage				■
Erleichterte Fehlersuche, da Versorgung mit DC	■		■	■
Einbau				
2 x 2,5 mm ² Speziallitze zur Verkabelung	■	■	■	■
2 x 6 mm ² Speziallitze zur Verkabelung		■		
T-Verbinder HD, IP 68	■		■	■
induktive Signal- und Stromübertragung		■		

■*Setzt ab Werk adressierte Module voraus