

IMPERLED KOMBI 10Y 138

NÖDBELYSNING

ImperLED 10Y 138 har 10 års garanti på armatur och batteri, med valbar längd på nöddrifttid - 1, 3 eller 8 timmar.

ImperLED 10Y 138 är en funktionell och vattentät robust kombinerad nödbelysning och vägledande markering för inomhusinstallationer.

ImperLED 10Y 138 är designad både för nya byggnader och underhåll av existerande anläggningar i utrymningsvägar och antipanikområden. Avändningsområden är exempelvis parkeringshus, lagerbyggnader, idrottshallar etc.

ImperLED 10Y 138 levereras med enkelsidiga piktogram H/V/N/U. Nedhängt dubbelsidig skylt med piktogram finns som tillbehör, beställs separat.

ImperLED 10Y 138 är uppgraderingsbar för;

- eIBus
- Pot.fri
- DALI
- Trådlös

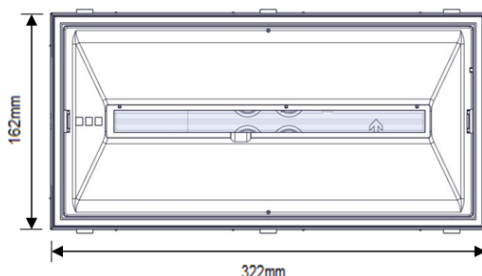


FUNKTIONER & FÖRDELAR

- LED ljuskälla, kombiarmatur
- Decentraliserad självtest armatur
- 10 års garanti på armatur och batteri
- Valbar 1, 3 eller 8 timmars nöddrifttid via switch
- Enkel inställning för nödbelysning eller vägledande markering via switch
- Adresserbart tillval* - plug in modul för eIBus, pot. fri, Dali eller trådlös
- Levereras med 4 piktogram
- Tillbehör - nedhängd dubbelsidig skylt med piktogram 30m
- Högt ljusutbyte - 1t = 350lm / 3t = 210lm / 8t = 190lm**
- Förväntad livslängd LED > 100 000 timmar
- IP65 damm- och vattentät armatur

* Beställs separat

**Extra batteri måste beställas för 8 timmar



TEKNISK DATA

Läsavstånd	Enkelsidig 30m	
Driftspänning	220-240VAC / 50-60Hz	
Effektförbrukning	1t & 3t: 4.7W / 4.9VA	8t: 5W / 5.2VA
Batteri (NiMH)	1t & 3t: 3.6V / 2Ah	8t: 2x3.6V / 2Ah
Batteriskydd	Överladdningsskydd /djupurladdningsskydd	
Uppladdningstid	1t & 3t: 16 timmar	8t: 23 timmar
Batteri nöddrifttid	1 timme / 3 timmar / 8 timmar (via switch)	
Ljuskälla	28 vita LED	
Teknisk livslängd (ljuskälla)	>100 000 timmar	
Ljussutbyte, normaldrift	360 lm	
Lysutbyte, nöddrift 1t / 3t / 8t	350 / 210 / 190 lm	
Producerad enl. std.	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3	
Omgivningstemperatur (drift)	5 till 40 °C	
Fuktighet	Upp till 95%	
Slagtålighet	IK10	
Kapslingsklass	IP65	
Dimensioner	322 x 162 x 58 mm	
Vikt	820/1080 g	
Färg	Vit, RAL 9010	
Material	ABS/PC, PC	
Montage	Tak/vägg/infälld eller pendelmontage	

E-NR.	ARTIKEL NR.	BESKRIVNING
7347175	138002.10	ImperLED Kombi STS inkl. pikt 10Y 138t
7344309	290416	UniLED/ProLED/ImperLED tak-/flaggkonsol
7344313	290420	UniLED/ProLED/ImperLED pendel 1,75 m
7344448	299012	Uni-/Pro-/ImperLED skyddsgaller
7345784	290405.11	ImperLED dubbelsidig skylt inkl. pikt 30m
7345785	290405.12	ImperLED Infällningssats
	290470	Magnetisk testkort ImperLED
	290471	UniLED/ImperLED väggkonsol
7344480	290097	Plug-in modul eBus
7344477	290099	Plug-in modul pot fri
7343507	290091.3	Plug-in modul DALI
	290149	ImperLED Dubbelsidig kåpa inkl. Pikt 25m
7347970	138091.3	Plug-in module trådlös T2 V2
7345786	290BAT.1	Batteri 3.2V/ 2Ah LiFePO ₄
7347972	138409	ImperLED Handicaps Signs HC

AVSTÅNDSTABELLER IMPERLED kombi 10Y 138

Utrymningsväg (ER) 1 lux						
Avståndstabellen är baserad på följande parametrar:	Monteringshöjd (m)					
		Bibehållningsfaktor: 1,0	2,00	5,23	12,11	9,74
Nödbelysningsfaktor: 1,00	2,50	5,84	13,82	10,94	7,97	3,13
Min.belysningsstyrka på centrumlinjen: 1,00 lx	3,00	6,36	15,30	11,90	8,47	3,21
Min.belysningsstyrka på halva bredden i utrymningsvägen: 0,50 lx	3,50	6,72	16,46	12,64	8,83	3,23
Max.jämnhet på centrumlinjen 40 : 1	4,00	6,60	17,48	13,26	9,05	3,16
Utrymningsvägens bredd: 2,00 m	5,00	6,28	18,89	13,61	9,13	2,85
	6,00	5,78	18,47	13,29	8,81	2,10
	7,00	x				x

Utrymningsväg (ER) 2 lux						
Avståndstabellen är baserad på följande parametrar:	Monteringshöjd (m)					
		Bibehållningsfaktor: 1,0	2,00	4,37	10,47	8,19
Nödbelysningsfaktor: 1,00	2,50	4,76	11,69	8,97	6,26	2,28
Min.belysningsstyrka på centrumlinjen: 1,00 lx	3,00	4,61	12,72	9,58	6,43	2,20
Min.belysningsstyrka på halva bredden i utrymningsvägen: 0,50 lx	3,50	4,45	13,32	9,63	6,46	2,03
Max.jämnhet på centrumlinjen 40 : 1	4,00	4,26	13,21	9,50	6,33	1,71
Utrymningsvägens bredd: 2,00 m	4,50	3,76	12,88	9,30	6,08	1,16
	5,00	x				x

Förstahjälpen, brandbekämpningsutrustning och larmknappar (5 lux)			
Avståndstabell, 5 lux	Monteringshöjd (m) från golv		
		Enligt EN1838 skall förstahjälpen, brandbekämpningsutrustning och larmknappar belysas med minimum 5 lux, det skall placeras en armatur i närheten, dvs innaför 2 meter mått horisontellt	2,00
	2,50	2,90	1,40
	3,00	2,80	1,30
	3,50	2,70	1,10
	4,00	0,70	0,40
	4,50	x	x

Antipanikområde (0,5 lux)						
Avståndstabellen är baserad på följande parametrar:	Monteringshöjd (m)					m ²
		Bibehållningsfaktor: 1,0	2,00	6,00	14,00	8,80
Nödbelysningsfaktor: 1,00	2,50	6,80	15,90	9,70	3,90	154
Min.belysningsstyrka i antipanikområdet: 0,50 lx	3,00	7,60	17,50	10,50	4,20	184
E _{max} / E _{min} 40:1	3,50	8,20	19,30	11,20	4,40	216
Avstånd från vägg 0,50m	4,00	8,70	20,80	11,70	4,50	243
	5,00	9,50	23,20	12,50	4,50	290
	6,00	9,20	25,40	12,80	4,40	325
	7,00	8,90	26,50	12,90	4,00	342
	8,00	8,50	26,40	12,60	3,40	333
	9,00	x			x	0

Antipanikområde (1 lux)						
Avståndstabellen är baserad på följande parametrar:	Monteringshöjd (m)					m ²
		Bibehållningsfaktor: 1,0	2,00	5,20	12,00	7,20
Nödbelysningsfaktor: 1,00	2,50	5,80	13,70	7,90	3,10	108
Min.belysningsstyrka i antipanikområdet: 0,50 lx	3,00	6,30	15,20	8,40	3,20	128
E _{max} / E _{min} 40:1	3,50	6,70	16,40	8,80	3,20	144
Avstånd från vägg 0,50m	4,00	6,60	17,40	9,00	3,10	157
	5,00	6,20	18,80	9,10	2,80	171
	6,00	5,80	18,40	8,80	2,10	162
	7,00	x			x	0

For mer informasjon:

www.hls-eltek.se

Honeywell Life Safety AS

Postboks 263, 1372 Asker

fire.safety@honeywell.com

Tlf. 32244800 / 815 03 180

ImperLED 138_Rev 1_12.2020

© 2020 Honeywell International Inc

Honeywell