

MaxLED 26m

Fakta

- 26m läsavstånd
- Inbyggt nödljusaggregat alt. centralmatad
- Nedåtriktat ljusutsläpp
- Montage standard vägg / dikt tak

MaxLED är en robust hänvisningsarmatur avsedd för montage inomhus i lokaler där det är behov för armaturer med både långa och korta läsavstånd. Armaturen består av aluminium och plexiglas, och finns i enkel- och dubbelsidigt utförande med läsavstånd från 26 till 65m.

MaxLED sprider även ljus från öppning på armaturens undersida för att belysa golv och utrymningsbeslag

Armaturen lämpar sig utmärkt för köpcentrum, lager, idrotts-hallar, terminaler etc. Monteras på vägg, i tak, på pendel eller med wire-upphängning.



Robust armatur för olika läsavstånd

- Hänvisningsarmatur för små och stora läsavstånd
- Enkel- och dubbelsidigt utförande
- Snabbmonterad LED-armatur



by Honeywell

Inbyggt nödljusaggregat med STS-självttest:

E-nr	Artikelnummer	Benämning	Typ
73 443 27	290264	MaxLED 26 STS	Armaturstomme 26 m

Centralmatad:

E-nr	Artikelnummer	Benämning	Typ
73 443 21	290261	MaxLED 26 C	Armaturstomme 26 m

Piktogram (beställs separat):






E-nr	Artikelnummer	Benämning	Läsavstånd / Typ
73 444 33	290264.1	Piktogram pil N	26m, pil ner
73 443 88	290264.2	Piktogram pil H	26m, pil höger
73 443 89	290264.3	Piktogram pil V	26m, pil vänster

Tillbehör:

E-nr	Artikelnummer	Benämning	Typ
73 444 76	290180	Batteri 3,6V1,2Ah NiMH	Reservbatteri 1 h backup
73 443 97	290299	Skyddsgaller	För 26 m läsavstånd
73 444 75	290191	Wireupphängning	Wirelängd 4m
73 444 73	290189	Pendelupphängning	Pendellängd 1m
73 444 96	290295	Flaggkonsol	Konsol för flaggmontage
73 444 80	290097	Plug-in modul eIBus	eIBus kommunikation
73 444 77	290099	Plug-in modul potfri	Potentialfri kont.utgång

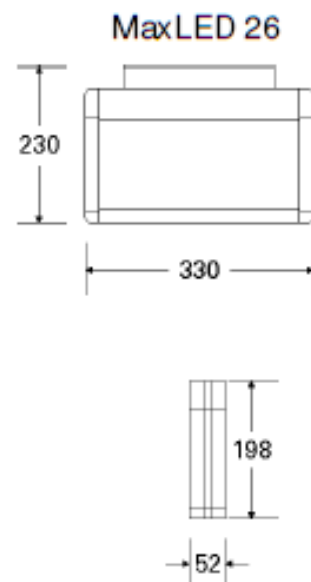
Montering

Armatyr och piktogram beställs separat. För dubbelsidigt utförande beställs två piktogram till en armaturstomme. Väggekonsol, avståndshylsor och bakplatta för enkelsidigt montage är inkluderat i armaturstomme. Pendelupphäng, wireupphäng, flaggkonsol och skyddsgaller är tillbehör. För anläggning med kommunikation ska plug-in modul eIBus eller potfri beställas separat.

Utrymningsväg:					
Installationshöjd (m)	MaxLED	MaxLED	MaxLED	MaxLED	MaxLED
2,0	1,3	3,3	3,9	3,6	1,5
2,5	1,0	2,7	3,7	4,0	1,6
3,0	0,5	2,4	3,6	4,3	1,6
3,5	0,4	2,0	3,5	4,5	1,6
4,0	0,4	1,8	3,2	4,6	1,5

1 lux på golv, 0% reflektion från vägg och tak. Bibehållningsfaktor 0,8

Måttskiss:



STS Självttest

Grön	Gul	Röd	Läsavstånd / Typ
●	○	○	Laddning OK
○	○	○	Ingen laddning
●	●	○	Batterifel
●	○	●	Fel på ljuskälla
●	●	●	Fel på ljuskälla och batteri
		●	Test 1-5 sek (blinkande)
	●		Test 1-10 sek (blinkande)
			Reset: Håll knapp intryckt mer än 10 sek.

STS Självttest:

Spänning	220-240V AC, 50-60 Hz
Effekt	13,5VA /6W
Omgivn.temp	5°-40° C

Centralmatad:

Spänning	110-240V DC-AC, 50-60 Hz
Effekt	7 VA / 2,5W
Omgivn.temp	-20° – +50° C

Batteri	NiMH 3,6V/1,2Ah
IP-klass	IP40
Ljuskälla	30 vita LED
Ljusutbyte	210 lm (normal) 210 lm (nöd)
Mått	330 x 52 x 230 mm
Vikt	1160 g
Fuktighet	0-85%
Batteribackup:	1 timme
Färg	Aluminium/grå plast
Material	Aluminium/plexiglas/ABS-PC
Godkänd	CE