

Voyager Twin Spot

QT (HSG)	H3	20-55W
EN60598.2.22	EN61547	EN55015
Ta 0 - 25°C (IP65 version)		
	IP20/IP65	CE

Et non-maintained nødlysarmatur med to spots til åbne områder og højrisiko miljøer



IP20 Version



- Skifter øjeblikkeligt til nødfunktion, ideel til højrisiko-områder såsom maskinhaller, kontrolrum og intensiv-afdelinger
- Justerbare spots
- 3 timers nødlys fra 20W versioner, 1 time fra 55W versioner
- Vedligeholdelsesfrie 12V batterier - livslængde 4-7 år
- Genopladningstid 24 timer
- IP 65 versioner som standard

Udførelse

IP20: Armaturhus i stål.

IP65: Armaturhus i polycarbonat.

Installation/Montering

Voyager Twin Spot monteres på væg med skruer i hvert hjørne. Frontpanel afmonteres hurtigt og enkelt (IP65 version ved hjælp af skruer) lamperne på IP65 version er monteret adskilt på vinkelbeslag, med 0,6 m kabel og forskruninger for kabeltilgang fra el-udstyrsboks, således at hver lyskilde kan placeres individuelt.

Tilslutning i siden via Ø20 udslagsblanketter.

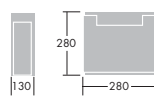
Belastning: 0,1A

Armaturet bør monteres mindst 30° over synsfeltet.

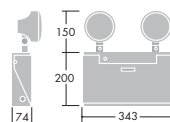
Specifikationer Leveres komplet inkl. lyskilder

Type	Ilcos kode	Sokkel	Vægt kg	EAN-Nr
VOYAGER TWINSPOT 2X20W E3NM IP20 LI	HSG	H3	8,6	50.18843.146682
VOYAGER TWINSPOT 2X20W E3NM IP65 LI	HSG	H3	8,5	50.18843.100219
VOYAGER TWINSPOT 2X55W E1NM IP20 LI	HSG	H3	9,0	50.18843.105825
VOYAGER TWINSPOT 2X55W E1NM IP65 LI	HSG	H3	8,2	50.18843.205457

E3NM - 3 timers nødlys non-maintained, E1NM - 1 times nødlys non-maintained



Voyager Twin Spot IP65



Voyager Twin Spot IP20