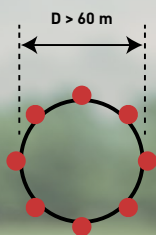
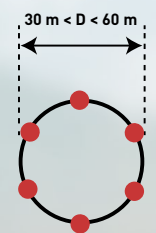
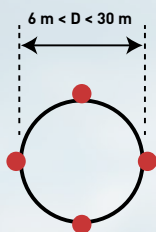
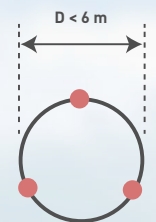


OŚWIETLENIE PRZESZKODOWE DLA KOMINÓW PRZEMYSŁOWYCH

Komin pomalowany (czerwonymi i białymi pasami) od 45 do 105 metrów wysokości,
Oświetlenie przeszkodowe funkcjonujące wyłącznie nocą

Ilość opraw na jednym poziomie zależy od średnicy kominu



Konfiguracja może ulec zmianie w przypadku gdy kominy usytuowane są w niewielkich od siebie odległościach

3 OPRAWY LED OBSTAFLASH 120 – ŚREDNIA INTENSYWNOŚĆ O CZERWONEJ BARWIE. Zgodne z ICAO i EASA, certyfikowane L-864 FAA ETL.



STAC

CZERWONE W NOCY



OFF W DZIEŃ

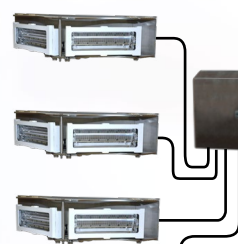


3 NAVILITE w połowie wysokości

CZERWONE W NOCY



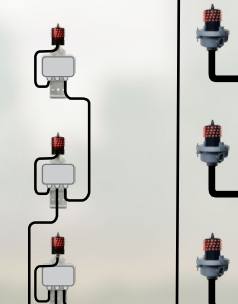
OFF W DZIEŃ



ICAO niska intensywność typ B

Lub

FAA L-810 type with NPT



110-240 VAC zasilanie i czujnik zmierzchowy

U podstawy kominu. Z/ bez baterii.



Czujnik zmierzchowy, skierowany na Północ.



110-240 VAC