



5 Jahre Garantie

DACHS Mobile Arbeitsleuchte

Datenblatt

Beschreibung



Dieser ATEX zertifizierte Mobile Arbeitsleuchte verfügt über eine spezielle Reflektor Optik zur homogenen Ausleuchtung und wurde speziell für den Ersatz konventioneller Beleuchtung in explosionsgefährdeten Bereichen mit Standard ATEX/ IECEx Klassifizierung für den Anwendungsbereich Öl, Gas, Petrochemie, Bohrinsel, Werften, Stromerzeugung, Bergbau, Chemie, Pharmazie, Wasser und Abwasser konzipiert.

Robust und langlebig. Osram LED-Quelle, hohe Lichtausbeute und hoher CRI. Erhöhter Sicherheits-Batteriekasten. Zwei Stück Blei-Säure-Batterien (24V12Ah). Niedrige Oberflächentemperatur: Effektive Wärmeableitung.

Unsere robuste mobile Arbeitsleuchte DACHS für viele Anwendungen.

Technische Spezifikation

Model:	DACHS: DSMOBNW
Type:	LED EX-Schutz mobile Arbeitsleuchte mit Osram LED-Quelle
Abmessung Gehäuse / Gewicht	695*350*218 / 18Kg netto
Eingangsspannung / Frequenz:	AC 100-277V / 50/60hz
Nennleistung / Leistungsfaktor:	15W-30W-60W / >0,95
Lichtstrom:	126lm/W
Standard Farbtemperatur:	4.000k
Farbwiedergabeindex (CRI):	>80
Abstrahlungswinkel:	80°
Material Gehäuse / Farbe:	A6063 Aluminium (<0,4% Kupfergehalt) / Orange
Optische Abdeckung:	Hartglas: Stand 7J impact
Klassifizierungen & Zertifikate:	Ex Kennzeichnung Gas: II2 G Ex de IIC T5.Gb ATEX Bescheinigung Gas: ECM 17 ATEX-B TD45 IECEX Bescheinigung: IECEX CQM 16.0005X
CE Kennzeichnung	(IEC)EN 60079-0, (IEC)EN 60079-1, (IEC)EN 60079-7 EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 EN 60598-1, EN 60598-2-5, EN 62031, EN 62493 IEC 62321-4, IEC 62321-5, IEC 62321-6 IEC 62321-7-1, IEC 62321-7-2, IEC 62321-8 CE , RoHS, IP54
Einsatzbereich:	Group II Zone 1&2
Kabelverschraubung:	NPT3/4
Lebensdauer L70 bei 25° C Umgebungstemperatur:	>50.000 Stunden
Arbeitstemperatur:	-25 bis +55°C
Garantie:	5 Jahre Produktgarantie / 18 Monate auf die Batterie