

■ APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE PORTATILI

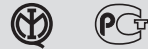


■ NORME DI RIFERIMENTO

EN 60598-1
Apparecchi di illuminazione.
Parte 1: prescrizioni generali e prove.

EN 60598-2-8
Apparecchi di illuminazione.
Parte 2: prescrizioni particolari apparecchi portatili.

■ MARCHI



■ VERSIONI



Serie HALE - IP20
- Versione Standard
- Versione Heavy duty



Serie HALE - IP65

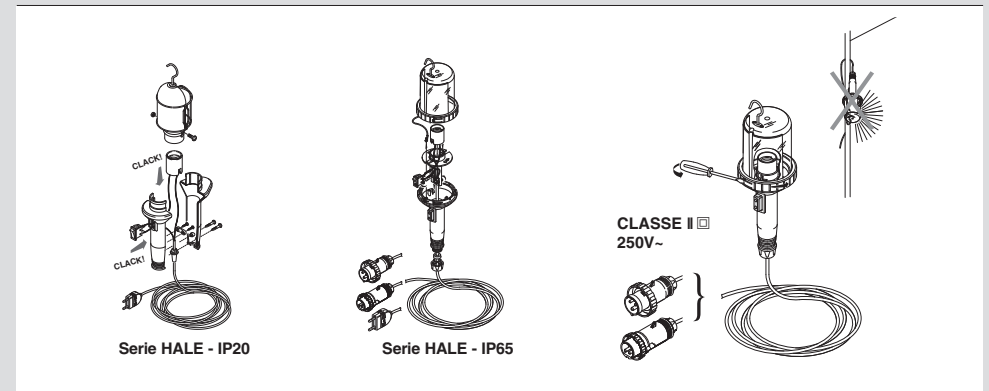
■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Grado di protezione:	IP20-IP65
Temperatura di impiego secondo norma di riferimento:	-5°C +35°C
Rated wattage:	60W
Autoestinguenza GW test:	650°C
Grado IK a 20°C:	IK08 (Versione IP65) IK09 (Versione IP20)
Cable inlet:	8-13mm (versione senza cavo)
Classe d'isolamento:	Classe II (doppio isolamento) □
Tipo di portalampada:	E27
Materiale:	Tecnopolimero

■ RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI

Soluzione Salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio Minerale	Raggi UV
	Concentrati	Diluiti	Concentrati	Diluiti	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool		
Resiste	Resistenza limitata	Resiste	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Non Resiste	Non Resiste	Resiste	Resistenza limitata	Resiste

■ INSTALLAZIONE



■ ESEMPI DI APPLICAZIONE

