

97035 | **HPLS**

ÉCLAIRAGE SPOT



Normes | 

DESCRIPTION

Le spot **HPLS** de forme ronde avec enveloppe en **aluminium, verre trempé** et **IP67** le rendant **résistant aux projections de liquide, d'huiles** et **aux poussières**, est idéal dans les **environnements exigeants** pour équiper des machines-outils, centres d'usinage, équipements de production, engins de construction ...

Il projette sur un **angle de 40°** un flux lumineux homogène de **4 923 lux** à 1 mètre de distance et jusqu'à 547 lux à 3 mètres.

CARACTERISTIQUES

Utilisation et montage

Montage : Mur, platine

Fixation : Patte de orientable

Température utilisation : -40 à +50°C

Flux lumineux

Température couleur : 5 700°K

IRC : >80

Faisceau : 40°

Diffuseur : Transparent

Alimentation

Connecteur alimentation : M12

Réseau : 24V DC

Spécificités

Technologie : LED

Matière : Corps aluminium, optique en verre trempé

Garantie : 12 mois



Catégorie
Spot



Lumens
1 560



Lux
A 1m : 4 923



Alimentation
24V DC



Puissance utile
24W



IP
67



Poids
1.42 Kg



Dimensions
160 X 160 X 57 mm

APPLICATIONS

- Machines-outils
- Centres d'usinage, CNC
- Ferroviaire
- Véhicules d'urgence
- Véhicules de construction

97035 | **HPLS**

SCHÉMA TECHNIQUE

