

在淋浴间安装Valiryo

规范：

Valiryo 可以安装在淋浴间内，因为它具有 IP56 防护等级，可防止水和灰尘进入，并获得了国际证书的认可

C / 180465I2

根据 UNE-EN 60529 : 2018 (IEC 60529 : 1989) 和 UNE-EN 60529 : 2018 / A1 : 2018 (IEC 60529 : 1989 / A1 : 1999) 标准在独立实验室“阿拉贡技术研究所”中进行，实验室认证 ILACNº100 / LE257 。

该证书包含在国际证书中：

CB 认证机构计划：BE-8415

由独立实验室“SGS Tecnos, S.A.”认可、具有实验室认证 (ILACNº5 / LE011) 。
在 DIN VDE 0100-701 : 2008-10 的标准中; 解释了在装有浴缸或淋浴的场所中、对低压电气装置的要求。

本标准在第 701.512.2 条中指明: 受外部影响, 例如, Valiryo 之类的电气设备必须至少具有 IPX4 指数才能安装在第 1 卷和第 2 卷 (淋浴区) 中; 对于 Valiryo 之类的设备, 其 IPX5 可能会遭受水冲击。

总而言之, Valiryo 是可以安装在淋浴盘内, 因为它符合标准 (Valiryo 的 IP 等级高于在淋浴的潮湿区域、安装电气设备所需的 IP 等级) 。

参见下图：

电压	标准	Valiryo
私人场所	IPX4	IP56
公共场所	IPX5	IP56

电气数据：

电压	220-240 V~; 50-60 Hz
安培数	12 A
功率	2800 W
绝缘级别	Class II
电源线	Sección 1,5 mm ² H05VV-F

电气安装：

使用16A磁热开关作隔离Valiryo的安装。

为了进一步保护安装，建议根据UNE-HD 60364-4-41：2010规定在设备的电路中安装不超过30 mA的剩余电流断路设备（RCD）。

